

# МЕЖДУНАРОДНОЕ МОРСКОЕ ПРАВО

## Правила поиска и разведки полиметаллических конкреций в Международном районе морского дна

*Носиков А.Н.\**

Статья посвящена анализу одного из ключевых документов в области деятельности государств по поиску, разведке и разработке минеральных ресурсов Международного района морского дна – Правил поиска, разведки и разработки полиметаллических конкреций в Международном районе морского дна. Указанные Правила явились первым документом, который развивает положения Конвенции ООН по морскому праву 1982 г. и устанавливает детальную правовую базу для деятельности государств на морском дне, а также служит основой для принятия Международным органом по морскому дну аналогичных правил в отношении железомарганцевых конкреций и кобальтоносных корок в будущем. Для ясности изложения и удобства читателя статья построена соответственно структуре самих Правил с параллельным анализом наиболее важных положений.

**Ключевые слова:** Международный орган по морскому дну; Международный район морского дна; полиметаллические конкреции; Конвенция ООН по морскому праву 1982 г.

В июле 2000 года, после трех лет напряженных переговоров и согласований, Ассамблея Международного органа по морскому дну (далее – Орган) одобрила Правила поиска и разведки полиметаллических

---

\* Носиков Андрей Николаевич – аспирант кафедры международного права МГИМО (У) МИД России. andrey.nosikov@gmail.com.

конкреций в Международном районе морского дна<sup>1</sup> (далее – Правила). Эти Правила являются, по сути, первым существенным по своему значению нормативно-правовым документом, который был принят Органом со дня его учреждения. Данные Правила стали закономерным продолжением процесса становления и оформления правового режима Международного района морского дна (далее – Района), закрепленного в части XI Конвенции по морскому праву 1982 года и Приложении III к ней, а также в Соглашении об осуществлении Части XI Конвенции 1994 года. Кроме этого, Правила сделали возможным выдачу первых пятнадцатилетних контрактов на разведку и разработку полиметаллических конкреций в Районе в 2001 году.

Настоящая статья ставит своей целью описать историю принятия Правил и кратко проанализировать наиболее существенные их положения. Представляется, что предварительно необходимо напомнить, что проблема правового регулирования деятельности по добыче минеральных ресурсов на дне морей и океанов за пределами национальной юрисдикции достаточно продолжительное время, по крайней мере с 1960-х годов, является объектом споров и противоречий между государствами. В 60-х годах прошлого столетия было научно обосновано наличие в этих областях Мирового океана больших запасов (залежей) полиметаллических конкреций<sup>2</sup>, содержащих никель, медь, кобальт и марганец. Тогда же для многих государств стало явным наличие в таких конкрециях внушительных запасов стратегического минерального сырья и потенциальной возможности получения значительной экономической выгоды от использования подобных залежей.

---

<sup>1</sup> См. текст Правил на русском языке <http://www.isa.org.jm/files/documents/RU/Regs/MiningCode.pdf>.

<sup>2</sup> Полиметаллические конкреции означают один из видов ресурсов Района, представляющий собой любую залежь или скопление конкреций, содержащих марганец, никель, кобальт и медь, на морском дне глубоководных районов или непосредственно под его поверхностью. (Конвенция ООН по морскому праву 1982 г., Приложение I, п. 1) Под данным термином понимается также один из ресурсов Района, представляющий собой любые залежи или аккреции конкреций на поверхности морского дна или непосредственно под его поверхностью, содержащие марганец, никель, кобальт и медь (часть I, 3(d) Правил).

## 1. Деятельность Органа, предшествовавшая принятию Правил

В соответствии с Конвенцией ООН по морскому праву 1982 года и Соглашением 1994 года на Орган возложена одна из функций, связанная с «принятием *норм, правил и процедур* необходимых для проведения деятельности в Районе по мере ее развития»<sup>3</sup> в период между вступлением в силу Конвенции 1982 года и утверждением первого плана по разработке ресурсов Района.

Принимая во внимание положения Соглашения 1994 года, Юридическая и Техническая комиссия Органа в марте 1997 года начала работу над сводом правил по регулированию вопросов поиска и разведки полиметаллических конкреций. Изначально Секретариатом Органа был подготовлен проект, который являлся результатом работы Подготовительной комиссии<sup>4</sup> за период с 1984 по 1993 год. Первоначальный план, подготовленный Секретариатом, регулировал правила поиска в Районе, процедуры подачи заявления в Орган и получения одобрения в отношении планов работ по разведке, которые были бы основой для заключения контрактов, а также типовые условия таких контрактов. Этот проект содержал также ряд положений о защите окружающей морской среды, а кроме этого, о правовом статусе «первоначальных вкладчиков».

Уже в марте 1997 года Юридическая и Техническая комиссия распространила рабочую версию Правил, которые содержали приложения, закрепляющие формы уведомлений Органа о проведении поиска в Районе, а также формы заявлений для подачи в Орган. В августе 1997 года консолидированной версии временного текста Правил и типовых условий контракта был присвоен номер ISBA/3LTC/WP.1/REV.2. Уже в 1998 году Комиссия закончила свою работу над рабочей версией Правил и 23 марта 1998 года представила ее в Совет Органа.

В 1998 году Совет начал обсуждение Правил с открытого заседания с участием всех государств – членов Совета и наблюдателей. Вплоть до пятой сессии Совета в 1999 году проект Правил дорабатывался

<sup>3</sup> Раздел 1, (5 f) Приложения к Соглашению об осуществлении части XI Конвенции ООН по морскому праву от 10 декабря 1982 года, утвержденное Резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН, A/RES/48/263. Раздел 1, (5 f). <http://daccessdds.un.org/doc/UNDOC/GEN/N94/332/98/PDF/N9433298.pdf?OpenElement>

<sup>4</sup> Подготовительная комиссия была учреждена Резолюцией I, принятой 30 апреля 1982 г., III Конференцией по морскому праву для целей принятия норм, правил и процедур для начала деятельности Органа. [http://www.un.org/Depts/los/convention\\_agreements/texts/final\\_act\\_eng.pdf](http://www.un.org/Depts/los/convention_agreements/texts/final_act_eng.pdf).

и обсуждался, что привело к принятию пересмотренного текста Правил в конце 1999 года, при этом Совет обозначил, что на следующей сессии в 2000 году приоритетной задачей для себя видит работу по принятию окончательного текста Правил<sup>5</sup>. К концу шестой сессии Совет провел значительную работу по адаптации текста Правил по отношению к позициям различных стран-членов, однако при этом все равно оставались неразрешенные разногласия. Так, например, Голландия настаивала на применении принципа «недопущения загрязнения» при разработке ресурсов Района; а позиция Чили, поддерживаемая другими странами Латинской Америки и странами Карибского бассейна, предполагала закрепление еще более жесткого принципа об «экологических гарантиях» против возможных экологических нарушений со стороны контракторов и создание механизма ответственности за такой ущерб.

В результате на возобновленной шестой сессии после незначительного изменения и дополнения текста Правил Председателем Совета было предложено принять Правила, содержащиеся в документе ISBA/6/C/8. 13 июля 2000 года Правила были приняты посредством консенсуса и в тот же день одобрены Ассамблеей Органа.

## 2. Структура и содержание Правил

В своей окончательной версии Правила состоят из 40 правил, 9 разделов и 4 приложений. Правила регулируют *только стадии поиска и разведки ресурсов Района и применяются лишь к полиметаллическим конкрециям*.

Часть I Правил содержит введение и список определений, используемых в Правилах.

Часть II посвящена вопросам поиска.

Часть III устанавливает правила для процесса подачи и рассмотрения заявок на утверждение планов работы по разведке в форме контракта.

Часть IV описывает содержание и форму контракта на разведку.

Указанные части Правил по сути представляют собой существенно доработанные и расширенные положения Приложения III к Конвенции 1982 года, которые содержат основные условия поиска, разведки и разработки ресурсов Района. В свою очередь Приложение III раскрывает

---

<sup>5</sup> Michael W. Lodge // The International Seabed Authority's regulations on Prospecting and Exploration for Polymetallic Nodules in the Area. – <http://www.dundee.ac.uk/cepmlp/journal/html/vol10/article10-2.html>

положения статьи 153 Конвенции 1982 года, давая описания процедурам, соблюдая которые, государства, государственные предприятия и другие субъекты могут подавать заявки на поиск, разведку и разработку глубоководных ресурсов моря, а также закрепляя правила рассмотрения таких заявок, утверждения планов работ и правовые основы и условия контрактов.

Часть V Правил посвящена особенно важной теме – защите и сохранению морской окружающей среды, в том числе, в развитие положений статьи 162, параграфа 2 (w) Конвенции 1982 года, вопросы принятия чрезвычайных распоряжений Генерального секретаря Органа в случае экологических инцидентов.

Часть VI Правил посвящена вопросу конфиденциальности информации, обрабатываемой в процессе работ по получению заявок, планов на работу и заключения контрактов.

Часть VII содержит общие процедуры для имплементации Правил.

Часть VIII Правил закрепляет правила урегулирования потенциальных споров.

Часть IX, последняя, устанавливает процедуру, которой следует придерживаться в случае обнаружения контракторами и субъектами, осуществляющими поиск в Районе, каких-либо ресурсов, отличных от полиметаллических конкреций.

Приложения 1 и 2 Правил содержат формы уведомления Органа о намерении начать поиск и заявки на утверждение плана работ по разведке. Приложение 3 закрепляет форму контракта на разведку ресурсов в Районе, а Приложение 4 содержит стандартные условия контракта на такую разведку.

### **3. Положения Правил**

Ниже приведены наиболее существенные положения Правил, определяющие их значение.

Представляется необходимым начать анализ с Преамбулы Правил – зачастую данная часть упускается из вида, в то время как она содержит важные положения, закрепляющие принципы и пределы регулирования соглашения и подлежащие использованию для толкования положений при возникновении спорных вопросов. Так, в Преамбуле указывается, что Правила исходят из принципа общего наследия человечества в отношении дна морей и океанов, а также его недр, что подтверждает полное соответствие положений Правил принципам,

закрепленным Конвенцией 1982 года. Кроме того, Преамбула отдельно указывает на то, что предметом регулирования Правил являются исключительно отношения по поиску и разведке полиметаллических конкреций в Районе.

Положения части I имеют большое значение с точки зрения закрепленных в ней ключевых понятий, таких как «разведка», «разработка», «морская среда», «полиметаллические конкреции», «поиск», «серьезный ущерб морской среде». Три фазы добычи минеральных ресурсов: поиск, разведка и разработка – являются, вероятно, наиболее важными понятиями для режима ресурсов дна. От внимания Юридической и Технической комиссии не мог ускользнуть тот факт, что Конвенция 1982 года не содержит полных определений, которые могли бы провести четкую границу между этими тремя фазами. Правила же, в свою очередь, определяют, что под **«разработкой»** понимается *промышленный сбор полиметаллических конкреций* (выделено мною. – А.Н.) в Районе и извлечение из них полезных ископаемых, в том числе изготовление и эксплуатация систем добычи, обработки и транспортировки для производства полезных ископаемых. **«Разведка»** при этом означает *изыскание залежей полиметаллических конкреций в Районе на исключительных правах* (выделено мною. – А.Н.), анализ таких залежей, испытание систем и оборудования для сбора, обрабатывающих установок и систем транспортировки, а также проведение исследований в отношении экологических, технических, экономических, коммерческих и прочих соответствующих факторов, которые должны учитываться при разработке. Указанное определение не содержит явных противоречий положениям Конвенции 1982 года, в соответствии с которыми разведка является этапом (фазой), предшествующим разработке и отличающимся от нее. При этом стоит отметить, что существует грань между разведкой и морскими научными исследованиями в смысле статьи 143 и частью XIII (статьей 256) Конвенции 1982 года. Большинство видов деятельности, связанных с поиском минеральных ресурсов в глубоководных районах дна, может свободно осуществляться в режиме морских научных исследований, за исключением тех, которые подразумевают «инвазивные» способы в процессе осуществления такой деятельности. Во избежание возможных неточностей Правила закрепили в п. 5 части I, что они «никоим образом не затрагивают свободу научных исследований, предусмотренную статьей 87 Конвенции, или право на проведение морских научных исследований

в Районе, предусмотренное статьями 143 и 256 Конвенции». В том же пункте Правил отдельно подчеркивается, что «ничто в настоящих Правилах не должно пониматься как ограничивающее осуществление государствами свобод открытого моря», а следовательно и ограничивающее свободу осуществления морских исследований.

Положения части II, посвященной поиску в Районе, продолжали закреплённые в статье 2 Приложения III Конвенции 1982 года условия о том, что поиск может осуществляться только после получения Органом письменного обязательства от предполагаемого исследователя недр об осуществлении деятельности в соответствии с положениями Конвенции 1982 года и соответствующими нормами, правилами и процедурами Органа в отношении защиты окружающей среды. Согласно п. 2 Правил *поиск не производится при наличии существенных доказательств, указывающих на риск причинения серьезного ущерба* (выделено мною. – А.Н.) морской среде. Кроме этого, п. 4 Правил прямо устанавливает, что *поиск не предоставляет изыскателю каких-либо прав на ресурсы* (выделено мною. – А.Н.) (при этом изыскатель может извлекать разумное количество полезных ископаемых, то есть количество, необходимое для испытаний, но не для коммерческого использования). Таким образом, если изыскатель хочет получить такие права, то ему необходимо будет заключить контракт на разведку.

В Правилах закрепляется, что ***поиск ведется без каких-либо временных ограничений*** (за исключением случаев, когда изыскатель получает от Генерального секретаря Органа письменное уведомление о том, что в отношении этого района утвержден план работы по разведке), к тому же поиск в одном и том же районе может проводиться одновременно более чем одним изыскателем. Среди разнообразных процедурных вопросов, урегулированных частью II Правил, отдельно выделим требование об обязательном предоставлении изыскателем Генеральному секретарю Органа ежегодного отчета о ходе поиска, который должен содержать общее описание состояния поиска и полученные результаты. Кроме этого, изыскатель «обязан уведомить Генерального секретаря в письменном виде *с помощью наиболее эффективных средств о любом инциденте* (выделено мною. – А.Н.) в результате поиска, причиняющем серьезный ущерб морской среде».

Часть III затрагивает исключительно процедурные вопросы и представляет особый интерес в отношении определения субъектов, имеющих право на подачу заявки на план работ по разведке в форме контракта.

Повторяя положения статьи 153, параграфа 2 Конвенции 1982 года, Правило 9 указывает, что заявку на утверждение плана работ могут подать как Предприятие Органа (от своего имени или в качестве участника совместной деятельности), так и государства-участники, государственные предприятия, физические или юридические лица, имеющие национальность этих государств-участников либо находящиеся под эффективным контролем этих государств или их граждан (в случае, когда такие государства поручились за них), либо любая группа вышеуказанных субъектов, которые отвечают требованиям, предусмотренным в Правилах.

Наряду с положениями о формах и содержании такой заявки в Орган, Правило 11 указывает, что «каждая заявка государственного предприятия или одного из субъектов (то есть те, что упомянуты выше) сопровождается *удостоверением о поручительстве* (выделено мною. — А.Н.), выданном государством, национальность которого он имеет или под эффективным контролем которого он находится. Если заявитель имеет национальность одного государства, но находится под эффективным контролем другого государства или его граждан, каждое из таких государств выдает удостоверение о поручительстве».

Правило 12 определяет критерии, согласно которым финансовые и технические возможности контракторов считаются приемлемыми для начала разведки. Одним из таких критериев является заявка от субъектов, которые не являются зарегистрированными первоначальными вкладчиками и которые до вступления в силу Конвенции провели в Районе значительный объем работ, либо от их правопреемников. Такая заявка должна удовлетворять финансовым и техническим условиям, необходимым для утверждения плана работы по разведке. Вторым критерием является заверение поручившегося государства в том, что заявитель израсходовал на исследовательскую и разведочную деятельность сумму, эквивалентную по меньшей мере 30 млн долларов США, при этом не менее 10 процентов от этой суммы — на установление местонахождения, съемку и оценку района, указанного в плане работы.

Необходимо указать, что **каждый заявитель**, включая Орган, **в рамках своей заявки** на утверждение плана работы по разведке **берет перед Органом следующие письменные обязательства**:

- 1) признать в качестве подлежащих исполнению и соблюдать принимаемые обязательства, возникающие в силу положений Конвенции



1982 года, норм, правил и процедур Органа, решений соответствующих органов Органа и условий контрактов такого заявителя с Органом;

2) признать предусмотренный Конвенцией контроль со стороны Органа за деятельностью в Районе;

3) представить Органу письменное заверение в том, что обязательства заявителя по контракту будут добросовестно выполняться.

С учетом всего вышеизложенного, а также с учетом рекомендаций Юрической и Технической комиссии Совет Органа обозначает часть заявочного района, которая станет зарезервированным районом после утверждения плана работы по разведке, и между заявителем и Органом подписывается контракт.

Стоит особо отметить установленную Правилами особенность в отношении правила о «резервировании» (так называемая *site-banking system*), нашедшую отражение в Правиле 15 (в продолжение положений статьи 8 Приложения III Конвенции). Суть этого правила заключается в том, что каждая заявка должна покрывать участки, достаточно обширные и имеющие достаточную предположительную коммерческую ценность, чтобы позволить ведение двух операций по добыче, – на заявителе лежит обязанность предоставить данные в отношении каждого из таких участков. Следует обратить внимание на то, что Правила в отличие от Конвенции 1982 года перечисляют список документов, а также значимых требований (касающихся непосредственно экологического аспекта разведочной деятельности), необходимых для передачи на одобрение плана работ по разведке, среди которых:

- предоставление описание программы океанографических и фоновых экологических исследований, которая позволила бы произвести оценку потенциального экологического воздействия предлагаемой разведочной деятельности;

- предварительная оценка возможного воздействия предлагаемой деятельности по разведке на морскую среду;

- описание предлагаемых мер по предотвращению, сокращению и сохранению под контролем загрязнения морской среды и других опасностей для нее, а также возможного воздействия на морскую среду.

Правило 19 подтвердило положения Соглашения 1994 года об установлении сбора за заявку в сумме 250 000 долларов США, который выплачивается в момент подачи такой заявки.

Таким образом, положения части III содержат два важнейших принципа:

1. Орган имеет такой же статус, что и заявители, и поэтому несет те же обязанности, что и другие субъекты, выступающие заявителями;

2. В соответствии с положениями Соглашения к утверждению планов на разведку, представленных первоначальными вкладчиками и потенциальными инвесторами, применяются специальные нормы, которые находятся в сноских к основному тексту Соглашения и Правил.

Основные положения для контрактов на разведку закреплены в части IV Правил. В этой части закреплено указанное выше положение о том, что контрактор имеет исключительное право на разведку в отношении полиметаллических конкреций в районе, указанном в плане работ. При этом Орган обеспечивает, чтобы никаким другим субъектом не осуществлялась деятельность в том же районе в отношении иных ресурсов помимо полиметаллических конкреций таким образом, чтобы это создавало помехи для деятельности контрактора.

Правилами установлено, что общая площадь района, выделяемого контрактору по контракту, не должна превышать 150 000 кв. км, причем не более 50% от указанной площади должно быть возвращено Району по следующему графику: 20% – к концу 3-го года, 10% – к концу 5-го года, и еще 20% – через 8 лет с даты контракта.

Правила предписывают заключение контрактов на срок продолжительностью 15 лет, при этом такой срок может быть продлен Советом по предложению Юридической и Технической комиссии на сроки не более чем по 5 лет (для планов по разведке и разработке соответственно), только если контрактор добросовестно пытался соблюсти требования плана работы, однако в силу неподвластных ему обстоятельств не смог завершить необходимую подготовительную работу для перехода к этапу разработки, либо если такой переход не оправдывается сложившейся экономической конъюнктурой.

Заключительные положения части IV устанавливают, что каждые 5 лет контрактор и Генеральный секретарь Органа совместно производят периодический обзор осуществления плана работы по разработке.

Часть V посвящена одному из важнейших аспектов при осуществлении деятельности в Районе – защите и сохранению морской среды. Положения Правил, регулирующие этот аспект, являлись объектом наиболее сложных дискуссий в процессе подготовки единого текста документа. Несмотря на то что часть XI Конвенции 1982 года определяет в общих чертах обязательства государств по защите и сохранению морской среды, специальных положений в указанной части Конвенции

1982 года не содержится, за исключением статьи 145, указывающей на необходимость принятия Органом специальных норм, правил и процедур для регулирования «предотвращения, сокращения и сохранения под контролем загрязнения морской среды и других опасностей для нее». Аналогичные положения содержатся в статье 17, пар. (1)(b)(xii) Приложения III к Конвенции 1982 года. В Соглашении 1994 года первоочередной задачей ставится выработка норм, правил и процедур, закрепляющих соответствующие стандарты по защите и сохранению морской среды. Кроме этого, указывается, что заявки на утверждение плана работ по разведке должны обязательно сопровождаться оценкой возможного влияния предполагаемой разведочной деятельности, а также программами океанографических и фоновых экологических исследований<sup>6</sup>.

В Правилах части V вышеуказанные положения также нашли свое отражение. Непосредственно защите и сохранению морской среды посвящено правило 31. Оно закрепляет, что:

во-первых, Орган устанавливает и подвергает периодическому обзору природоохранные нормы, правила и процедуры, необходимые для обеспечения эффективной защиты морской среды от вредных для нее последствий, которые могут возникнуть в результате деятельности;

во-вторых, Орган и поручившиеся государства применяют к деятельности в Районе *принцип принятия мер предосторожности* (выделено мною. – А.Н.), нашедший отражение в принципе 15 Декларации Рио-де-Жанейро<sup>7</sup>, чтобы обеспечить эффективную защиту морской среды от вредных последствий;

в-третьих, Правила обязывают каждого контрактора «принять необходимые меры в целях предотвращения, сокращения и сохранения под контролем загрязнения и других опасностей для морской среды, вытекающих из его деятельности в Районе, насколько это реально возможно с применением наилучшей имеющейся у него технологии».

Кроме того, правило 31 (п. 7) содержит положения о так называемых «рабочих эталонных полигонах» и «заповедных эталонных полигонах». В первом случае эти участки используются для оценки последствий деятельности каждого контрактора в Районе для морской среды и имеют типичные для Района экологические характеристики.

---

<sup>6</sup> Раздел I, пункт 7 Соглашения 1994 г.

<sup>7</sup> Колосов Ю.М., Кривчикова Э.С. Действующее международное право: Учеб. пособие. Документы в 2 томах. Т. 2. . М.: Международные отношения, 2002. С. 446.

Во втором случае это участки, в которых «добыча не производится, с тем чтобы обеспечить типичность и ненарушенность биоты морского дна для целей оценки любых изменений по флоре и фауне морской среды».

В развитие положений статьи 162, пар. 2(w) Конвенции 1982 года Правила закрепляют право Совета Органа издавать чрезвычайные распоряжения о приостановке деятельности (отдельных операций), которые будут разумно необходимы для предотвращения, сдерживания и максимального сокращения серьезного ущерба морской среде в результате деятельности в Районе.

*Правила особо подчеркивают, что они не затрагивают никоим образом прав прибрежных государств.* Более того, любое прибрежное государство, при наличии оснований полагать, что та или иная деятельность контрактора в Районе может причинить серьезный ущерб морской среде в акваториях, находящихся под его юрисдикцией и/или суверенитетом, может в письменном виде уведомить Генерального секретаря Органа о таких основаниях. Далее при участии контрактора и поручившегося за него государства Генеральный секретарь действует согласно правилу о чрезвычайном распоряжении при наличии явно-го основания полагать, что серьезный ущерб морской среде вероятен.

Часть VI Правил посвящена вопросам конфиденциальности данных и информации, полученной в результате деятельности в Районе. Этот вопрос представлял большую важность в процессе разработки Правил, в особенности для развитых стран. Учитывая огромную стоимость работ в Районе и потенциальные затраты участников поиска и разведки в Районе в части выполнения работ по плану, а также исключительную важность полученной информации в процессе осуществления такой деятельности как для самих изыскателей, так и для Органа, у последнего не было иного выбора как установить режим защиты таких данных. Правила предусмотрели достаточно четкую структуру охраны сведений, данных и информации, которая поступает в распоряжение Органа в соответствии с условиями контрактов. Установленный срок для действия такого режима – 10 лет, при этом каждые 5 лет такой режим пересматривается на предмет необходимости его распространения на следующий период.

Части VII и VIII Правил посвящены процедурным вопросам. Наибольший интерес из положений указанных частей могут представлять следующие:

- все споры, возникающие относительно толкования или применения Правил, урегулируются в соответствии с разделом 5 части XI Конвенции 1982 года;

- если изыскатель или подрядчик обнаруживает в Районе ресурсы помимо полиметаллических конкреций, то поиск, разведка и разработка таких ресурсов регламентируются в соответствии с Конвенцией 1982 года и Соглашением 1994 года, нормами, правилами и процедурами Органа.

#### 4. Выводы

Подводя итог анализа наиболее существенных положений Правил, можно с уверенностью сказать, что практическая значимость Правил заключается главным образом в том, что они логически оформляют и дают правовую основу для распространения положений части XI и Приложения III Конвенции 1982 года, а также Соглашения 1994 года. Правила помогли разрешить ряд практических трудностей – в частности, позволили Органу заключать контракты на поиск и разведку с нормативно определенным кругом субъектов, позволили заключать контракты сроком на 15 лет с зарегистрированными первоначальными вкладчиками в пределах единого правового режима, установленного Конвенцией 1982 года и Соглашением 1994 года, и разрешили ряд других вопросов.

Не стоит недооценивать и потенциал Правил – они стали первым шагом на пути становления правового режима регулирования деятельности государств в области поиска и разведки иных минеральных полезных ископаемых в Районе<sup>8</sup>.

Правила не смогли разрешить всех проблем и противоречий, в числе в природоохранной сфере, но основа, заложенная в положениях Правил, несомненно, послужит хорошей правовой базой для дальнейшего развития и усовершенствования механизмов сохранения и защиты морской среды.

Разумеется, в настоящее время еще рано делать какие-либо выводы об эффективности или действенности положений Правил и механизмов их реализации; показателем эффективности будет процесс имплементации положений Правил в другие нормативные акты как

---

<sup>8</sup> На 15-й сессии Совета Органа были приняты проекты Правил по поиску и разведке полиметаллических сульфидов и кобальтоносных корок в Районе (<http://www.isa.org.jm/en/sessions/2009/documents>).

на международном, так и на национальном уровне, а также процесс соблюдения их положений.

### **Библиографический список**

Колосов Ю.М., Кривчикова Э.С. Действующее международное право: Учебное пособие. Документы в 2-х томах. Т. 2 М.: Международные отношения, 2002.

Michael W. Lodge // The International Seabed Authority's regulations on Prospecting and Exploration for Polymetallic Nodules in the Area – <http://www.dundee.ac.uk/cepmlp/journal/html/vol10/article10-2.html>

## **Regulations on Prospecting and Exploration of the Polymetallic Nodules in the International Seabed Area (Summary)**

*Andrey N. Nosikov\**

The article addresses one of the key documents regarding the activity of the states on prospecting, exploration and exploitation of the mineral resources of the International seabed area – the Regulations on prospecting, exploration and exploitation of the polymetallic nodules in the International seabed area. The mentioned Regulations were the first to develop the provisions of the United Nations Convention on the Law of the Sea of 1982, set forth a legal framework for the states' activity in the area, and also serve as a basis for adoption of the similar regulations on ferromanganese nodules and cobalt-rich crusts by the international seabed authority in future. For the purposes of clarity and readers' convenience the narration of the article resembles the structure of the regulations with the concurrent analysis of the most important issues being given at the same time.

**Keywords:** International seabed area; International seabed authority; polymetallic nodules; UN Convention on the Law of the Sea 1982.

---

\* Andrey N. Nosikov – post-graduate student of the chair of International law, MGIMO-University MFA Russia. [andrey.nosikov@gmail.com](mailto:andrey.nosikov@gmail.com).