



Генеральная Ассамблея

Distr.
GENERAL

A/42/688
5 November 1987
RUSSIAN
ORIGINAL: ENGLISH

Сорок вторая сессия
Пункт 32 повестки дня

МОРСКОЕ ПРАВО

Доклад Генерального секретаря

СОДЕРЖАНИЕ

	<u>Пункты</u>	<u>Стр.</u>
ВВЕДЕНИЕ	1 - 5	5
ЧАСТЬ ПЕРВАЯ		
СОБЫТИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ КОНВЕНЦИИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО МОРСКОМУ ПРАВУ		
I. СТАТУС КОНВЕНЦИИ	6 - 7	6
II. ПРАКТИКА ГОСУДАРСТВ И НАЦИОНАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	8 - 22	6
III. УРЕГУЛИРОВАНИЕ КОНФЛИКТОВ И СПОРОВ	23 - 24	9
IV. ДРУГИЕ СОБЫТИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ МОРСКОГО ПРАВА	25 - 131	9
A. Использование в мирных целях	25 - 28	9
1. Гонка военно-морских вооружений	25	9
2. Война в Персидском заливе и торговое судоходство	26 - 27	9
3. Южная часть Тихого океана	28	10

СОДЕРЖАНИЕ (продолжение)

	<u>Пункты</u>	<u>Стр.</u>
В. Право морского судоходства	29 - 48	10
1. Право морского судоходства	29 - 38	10
а) Последствия Конвенции по морскому праву для Международной морской организации и ее конвенций	29	10
б) Борьба с незаконными актами, направленными против безопасности морского судоходства	30 - 33	10
с) Морские установки и сооружения	34 - 38	11
2. Морское трудовое право	39	13
3. Незаконный оборот наркотиков и психотропных веществ	40 - 46	13
4. Прочие вопросы	47 - 48	15
С. Охрана и сохранение морской среды	49 - 72	15
1. Общие положения	49 - 52	15
2. Оценка воздействия на окружающую среду	53 - 55	16
3. Программа региональных морей	56 - 61	17
4. Захоронение в море	62 - 64	18
5. Загрязнение радиоактивными веществами	65 - 66	19
6. Загрязнение с судов	67 - 68	19
7. Покрытые льдом районы	69	20
8. Региональное сотрудничество в аварийных ситуациях	70 - 72	20
Д. Морские науки и технология	73 - 79	21
1. Морские науки и неживые ресурсы	75	21
2. Исследование и мониторинг загрязнения морской среды	76 - 78	22
3. Применение космической технологии в морской деятельности	79	22

СОДЕРЖАНИЕ (продолжение)

	<u>Пункты</u>	<u>Стр.</u>
Е. Режим морских научных исследований	80 – 90	23
Ф. Управление рыболовством, его развитие и контроль	91 – 124	25
1. Состояние и перспективы мирового рыболовства	92 – 98	27
2. Стратегия управления и развития рыболовства 1984 года	99 – 100	27
3. Морские млекопитающие	101	28
4. Региональные события в области рыболовства	102 – 107	29
5. Восточная часть Центральной Атлантики	108 – 111	29
6. Западная часть Центральной Атлантики	112	29
7. Юго-западная Атлантика	113 – 116	30
8. Индийский океан	117 – 119	31
9. Юго-западная часть Тихого океана	120 – 122	31
10. Восточная часть Тихого океана	123	32
11. Юго-Восточная Азия	124	32
Г. Состояние регионального сотрудничества	125 – 131	33
1. Организация восточнокарибских государств	127	33
2. Сотрудничество в морских вопросах Индийского океана	128	33
3. Проект стран Юго-Восточной Азии по морскому праву, политике и управлению	129 – 131	34
V. ПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ ДЛЯ МЕЖДУНАРОДНОГО ОРГАНА ПО МОРСКОМУ ДНУ И МЕЖДУНАРОДНОГО ТРИБУНАЛА ПО МОРСКОМУ ПРАВУ	132 – 167	35

СОДЕРЖАНИЕ (продолжение)

	<u>Пункты</u>	<u>Стр.</u>
ЧАСТЬ ВТОРАЯ		
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ		
I.	ВВЕДЕНИЕ	168 - 173 41
II.	ПОМОЩЬ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	174 - 176 43
III.	СОТРУДНИЧЕСТВО В РАМКАХ СИСТЕМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ	177 44
IV.	ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЙ КОМИССИИ	178 44
V.	ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ПО МОРСКОМУ ПРАВУ	179 - 183 45
VI.	АНАЛИТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	184 - 189 45
VII.	ПРАКТИКА ГОСУДАРСТВ (НАЦИОНАЛЬНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО И ДОГОВОРЫ)	190 - 192 47
VIII.	ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ БИБЛИОТЕКИ ПО МОРСКОМУ ПРАВУ И ПУБЛИКАЦИЯ ИЗБРАННЫХ БИБЛИОГРАФИЙ	193 47
IX.	БЮЛЛЕТЕНЬ ПО МОРСКОМУ ПРАВУ	194 - 195 48
X.	ПРОГРАММА СТИПЕНДИЙ	196 - 201 48

ВВЕДЕНИЕ

1. Генеральная Ассамблея в резолюции 41/34 от 5 ноября 1986 года, в частности, просила Генерального секретаря представить доклад о положении дел в отношении Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву 1/ и об осуществлении этой резолюции. Настоящий доклад представляется в соответствии с этой просьбой 2/. Следуя установленной практике, доклад состоит из двух частей: в первой содержится обзор воздействия Конвенции на практику государств и на соответствующую морскую деятельность. В ней также отражена деятельность международных организаций в этих областях, а также деятельность Международного Суда и других органов по урегулированию споров, касающихся морского права. Во второй части описывается запрограммированная деятельность Управления Специального представителя Генерального секретаря по морскому праву в соответствии со среднесрочным планом.

2. Конвенция Организации Объединенных Наций по морскому праву по-прежнему является фундаментом для деятельности, связанной с морем, и для решения морских вопросов в целом. Конвенция пользуется все большей поддержкой, и уже более половины числа ратификационных грамот или документов о присоединении, необходимого для вступления ее в силу, сдано на хранение, после подписания ее беспрецедентно большим числом государств. Конвенция оказывает громадное влияние на морские дела в целом. По мере того как государства во все большей степени прибегают к использованию морей и океанов в качестве подспорья для своих нужд развития, наблюдается заметная тенденция к установлению морских режимов, соответствующих нормам, закрепленным в Конвенции.

3. В то время как эти события в области использования морских пространств в районах, на которые распространяется национальная юрисдикция, продолжают усиливать и укреплять Конвенцию, значительные события также произошли и в связи с международным режимом разработки полезных ископаемых глубоководных районов морского дна. В этом отношении был сделан исторический шаг, когда Подготовительная комиссия для Международного органа по морскому дну и Международного трибунала по морскому праву приняла решение зарегистрировать Индию в качестве первоначального вкладчика согласно резолюции II. До конца 1987 года Генеральный комитет Подготовительной комиссии рассмотрит заявки Франции, Японии и Союза Советских Социалистических Республик на регистрацию в качестве первоначальных вкладчиков согласно резолюции II. Выделение участков добычи полезных ископаемых первоначальным вкладчикам сопровождается резервированием районов морского дна одинаковой предположительной коммерческой ценности для Международного органа по морскому дну в целях разработки его согласно режиму, установленному для международного района морского дна.

4. Возросшая активность в морской деятельности государств, а также их желание повысить результативность использования морей и их ресурсов привели к активизации деятельности во многих международных организациях. Эти организации разработали свои программы и виды деятельности, которые отвечали бы этим нуждам, а также отражали бы новый режим, установленный для Мирового океана Конвенцией. Таким образом, многие учреждения и органы Организации Объединенных Наций соответствующим образом отреагировали в сфере своей компетенции на возросшую деятельность государств-членов.

5. Деятельность, осуществляемая на национальном и международном уровнях, охватывает все аспекты использования моря и морских ресурсов и касается всех отраслей морской деятельности. Наряду с этими событиями деятельность Секретариата была укреплена по многим аспектам морской деятельности для того, чтобы рационализировать и упорядочить деятельность Организации Объединенных Наций и, таким образом, избежать дублирования и повысить эффективность в работе.

ЧАСТЬ ПЕРВАЯ

СОБЫТИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ КОНВЕНЦИИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ
НАЦИЙ ПО МОРСКОМУ ПРАВУ

I. СТАТУС КОНВЕНЦИИ

6. Конвенция Организации Объединенных Наций по морскому праву была закрыта для подписания 9 декабря 1984 года, при этом под ней было поставлено 159 подписей. Конвенция вступит в силу через 12 месяцев после даты сдачи на хранение шестидесятой ратификационной грамоты или документа о присоединении. По состоянию на 3 ноября 1987 года на хранение Генеральному секретарю было сдано 35 ратификационных грамот, поступивших от следующих участников: Багамские Острова, Бахрейн, Белиз, Гамбия, Гана, Гвинея, Гвинея-Бисау, Демократический Йемен, Египет, Замбия, Индонезия, Ирак, Исландия, Кабо-Верде, Камерун, Кот-д'Ивуар, Куба, Кувейт, Мали, Мексика, Нигерия, Объединенная Республика Танзания, Парагвай, Сан-Томе и Принсипи, Сенегал, Сент-Люсия, Судан, Того, Тринидад и Тобаго, Тунис, Фиджи, Филиппины, Югославия, Ямайка и Совет Организации Объединенных Наций по Намибии.

7. При ратификации 10 государств сделали заявления 3/. Пять государств сделали заявления в соответствии со статьей 287 относительно выбора процедуры урегулирования споров, касающихся толкования или применения Конвенции 4/. Три государства выступили с заявлениями согласно статье 298 относительно категорий споров, исключаемых из обязательных процедур урегулирования споров, содержащихся в разделе 2 Части XV Конвенции 5/.

II. ПРАКТИКА ГОСУДАРСТВ И НАЦИОНАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

8. Конвенция продолжает служить основой морского законодательства государств в том, что касается морских районов, подпадающих под действие их суверенитета и юрисдикции: территориальное море, прилежащая зона, исключительная экономическая зона, континентальный шельф и режим государств-архипелагов.

9. Общепризнано, что установление в Конвенции 12-мильного предела территориального моря представляет собой важный вклад в международное морское право. Согласно последней информации, число государств, установивших территориальное море в 12 миль, в настоящее время составляет 103 6/.

10. Государства, которые состоят из одного или более архипелагов, находящихся в открытом море, могут при определенных условиях, указанных в Конвенции, проводить прямые исходные линии, соединяющие наиболее выдающиеся в море точки наиболее отдаленных островов и осьжающих рифов архипелагов (архипелажные исходные линии). Согласно Конвенции, воды, ограниченные архипелажными исходными линиями, называются "архипелажными водами", и государства-архипелаги осуществляют суверенитет над такими водами, их дном, недрами и воздушным пространством над ними. Конвенцией установлен специальный режим прохода судов через архипелажные воды и пролет летательных аппаратов над ними. Следующие государства приняли в своем внутреннем законодательстве концепцию "государств-архипелагов": Антигуа и Барбуда, Вануату, Индонезия, Кабо-Верде, Кирибати, Коморские Острова, Маврикий, Мальдивские Острова, Сан-Томе и Принсипи, Соломоновы Острова, Тринидад и Тобаго, Тувалу, Фиджи и Филиппины. Следует отметить, что по этому вопросу законодательство Индонезии и Филиппин появилось еще до Третьей Конференции Объединенных Наций по морскому праву.

11. Конвенция предусматривает установление прилежащей зоны, в которой прибрежное государство может осуществлять контроль, необходимый для предотвращения нарушений его таможенных, фискальных, иммиграционных и санитарных законов и правил, и законов и правил, касающихся безопасности, а также для наказания за такие нарушения, совершенные в пределах его территории или территориального моря. В этом Конвенция следует положениям Женевской конвенции 1958 года, однако прилежащая зона расширена с 12 до 24 морских миль.

12. Девятнадцать государств выразили намерение установить прилежащую зону протяженностью в 24 мили, как это предусмотрено в Конвенции 7/.

13. Из 142 прибрежных государств 72 государства установили исключительные экономические зоны и 19 – исключительные рыболовные зоны.

14. Конвенция предусматривает, что континентальный шельф прибрежного государства простирается за пределы его территориального моря на всем протяжении естественного продолжения его территории до внешней границы подводной окраины материка или на расстояние 200 морских миль от исходных линий, от которых отмеряется ширина территориального моря, когда внешняя граница подводной окраины материка не простирается на такое расстояние. Конвенция далее предусматривает технические критерии делимитации континентального шельфа в том случае, когда он простирается за пределы 200 миль.

15. Хотя некоторые государства приняли новое законодательство по континентальному шельфу, другие еще не обновили свое законодательство, которое основано на Женевской конвенции о континентальном шельфе. Возникли определенные трудности в области практического выполнения технических критериев, содержащихся в Конвенции, особенно в связи с получением геофизических и геологических данных, касающихся подводной окраины материка. Получение таких данных потребует проведения научных исследований на континентальном шельфе. Делимитация внешней границы континентального шельфа государств также является важной для определения международного района морского дна, который начинается там, где оканчиваются районы, на которые распространяется действие национальной юрисдикции.

Морские границы

16. Политическая карта мира значительно изменилась в результате расширения морской юрисдикции прибрежных государств после принятия в 1982 году Конвенции по морскому праву. Эта расширенная юрисдикция государств вызвала необходимость делимитации морских границ между государствами со смежными или противоположными побережьями. Заключено 95 межгосударственных соглашений о делимитации морских границ, что представляет собой примерно одну треть от всех границ, требующих урегулирования. Большинство этих соглашений о границах явилось результатом переговоров, проведенных за последние 15 лет, что вызвано, главным образом, возросшим интересом к добыче нефти и газа в море в начале 70-х годов, а также переговорами на Третьей Конференции Организации Объединенных Наций по морскому праву.

17. Пройдет еще несколько лет, прежде чем морская политическая карта мира будет полностью определена. Северное и Балтийское моря имеют самую развитую систему делимитации, хотя в случае с Балтийским морем все еще имеются нерешенные вопросы. Что касается Карибского моря и Мексиканского залива, то в деле заключения региональных соглашений о границах достигнут прогресс, однако дальнейший прогресс

сдерживается по причине островной географии этого региона. Средиземное море с его сложным береговым очертанием и островами различного размера, представляющими многочисленные технические и правовые проблемы, уже давно является примером многих проблем, которые связаны с установлением морских границ. Сложные политические проблемы, возникающие как в западной, так и в восточной частях Средиземного моря, также помогают понять, почему было заключено лишь пять соглашений, четыре из которых заключены между Италией и ее соседями 8/.

18. В ряде регионов имеется целый ряд границ, которые подлежат урегулированию, но не представляют никаких трудностей. Имеются однако другие, которые могут явиться предметом продолжительных споров, и самые трудные из них это те, которые связаны с суверенитетом над сухопутной территорией, в частности споры, связанные с суверенитетом над островами. Вопрос о суверенитете представляет собой самый распространенный источник конфликтов, и до тех пор пока вопрос о принадлежности территории не решен, делимитация морской границы не представляется возможной. В Южно-Китайском море и Сиамском заливе, вероятно, также возникают огромные трудности, поскольку существует спор в отношении островов, а указанные морские районы являются перспективными с точки зрения добычи углеводородов, а также рыболовства; к тому же они имеют стратегическое значение.

19. В конечном итоге, у государства есть все причины добиваться безотлагательного заключения прочных соглашений для того, чтобы не только закрепить за собой районы, находящиеся под их юрисдикцией и осуществлять добычу полезных ископаемых в море, а также управление рыболовством, но и для целей защиты и сохранения морской среды и национальной безопасности.

20. Следует также отметить, что в последнее время совместная разработка районов становится полезным методом урегулирования споров о границах между соседними государствами, а также механизмом сотрудничества в деле разведки и разработки морских ресурсов. Примером этого являются следующие соглашения: Бахрейн/Саудовская Аравия, 1958 год; Иран/Саудовская Аравия, 1969 год; Судан/Саудовская Аравия, 1973 год; Япония/Корейская Республика, 1974 год; Колумбия/Доминиканская Республика, 1978 год; и Исландия/Норвегия, 1982 год.

Границы и управление

21. В настоящее время отмечается живой интерес, в частности среди морских географов, к разработке методологии увязывания политических границ с нуждами регулирования морской деятельности, которые не всегда соответствуют им 9/.

22. Функциональные границы, создаваемые для конкретных целей, как, например, портовые операции, меры на случай чрезвычайных обстоятельств и схемы разделения движения, зачастую отражают систему деятельности без какой-либо конкретной увязки с политическими границами. Важнейшие данные по рыболовству и по системам океанического наблюдения представляются по географическим районам (долгота и широта). Многие задачи, связанные с управлением рыболовства, решаются наилучшим образом не в рамках лишь одних границ действия юрисдикции. В связи с этим отмечается тенденция к увязыванию национальной политики с нуждами сотрудничества в деле управления и сохранения живых ресурсов, которые выходят за пределы политических границ. А вот в области разработки минеральных ресурсов политические границы приобретают свое истинное значение.

III. УРЕГУЛИРОВАНИЕ КОНФЛИКТОВ И СПОРОВ

Гондурас – Сальвадор

23. По специальному соглашению, заключенному в Эскипуласе (Гватемала) 24 мая 1986 года, Гондурас и Сальвадор представили свой спор, касающийся сухопутной, островной и морской границ, в Международный Суд на решение. По просьбе обоих правительств Суд образовал специальную камеру в составе пяти судей для рассмотрения этого дела.

24. Этот спор касается одной трети общей границы протяженностью около 469 кв. км территории, а также связан с определением правового статуса морских пространств некоторых островов в заливе Фонсека.

IV. ДРУГИЕ СОБЫТИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ МОРСКОГО ПРАВА

A. Использование в мирных целях

1. Гонка военно-морских вооружений

25. На своей майской сессии Комиссия по разоружению 10/ согласилась с мнением о том, что на данном этапе меры по укреплению доверия в глобальном и региональном контекстах было бы более целесообразно сделать предметом дальнейшего рассмотрения и возможных переговоров на соответствующих форумах. Было признано, что одной из основных черт глобальной морской обстановки, как в военном, так и не в военном отношениях, является свобода судоходства и что меры по укреплению доверия в военно-морской области должны соответствовать нынешнему морскому праву. Предложенные инициативы включали в себя: распространение существующих мер по укреплению доверия на акватории морей и океанов, и особенно на районы, в которых находятся наиболее интенсивные морские коридоры; предварительное уведомление о военно-морской деятельности; приглашение наблюдателей на военно-морские учения или маневры; ограничение числа или масштабов военно-морских учений в конкретных районах; обмен информацией и усиление открытости в военно-морских вопросах в целом; и строгое соблюдение существующих морских мер, направленных на укрепление доверия. Была также отмечена необходимость изыскать возможность заключения, в дополнение к существующим двусторонним соглашениям, многостороннего соглашения о предотвращении морских инцидентов за пределами территориального моря 11/.

2. Война в Персидском заливе и торговое судоходство

26. В 1980 году начались военные действия между Ираном и Ираком. Так называемая война в Заливе продолжается и принимает все большие масштабы. Она также все больше распространяется на морские пространства, причем все чаще отмечаются случаи нападений на торговые суда в Заливе. Подсчитано, что с 1981 года примерно 310 судов подверглись нападениям и либо затонули, либо были повреждены.

27. Нападения на морские торговые суда поднимают на повестку дня вопрос о свободе судоходства в открытом море, а также о праве прохода через территориальное море и международные проливы. Следует напомнить, что Совет Безопасности в резолюции 598 (1987) (см. также резолюцию 582 (1986)) вновь призвал к прекращению огня и, в частности, к прекращению всех военных действий на суше, в море и в воздухе. Совсем недавно на сессии по морским вопросам Международной конференции труда, на которой присутствовали делегации из 77 стран – членов Международной организации труда (МОТ), представляющие правительства, судовладельцев и моряков, была принята резолюция, выражающая серьезную тревогу в связи с тем, что вооруженный конфликт ставит под угрозу торговое судоходство. Конференция призвала страны – члены МОТ оказать свое влияние на воюющие государства с целью побудить их воздерживаться от нападений на торговые суда в международных водах и положить конец вооруженному конфликту.

3. Южная часть Тихого океана

28. Следует отметить, что Договор об объявлении южной части Тихого океана безъядерной зоной (о котором говорится в предыдущем докладе A/41/742) вступил в силу 11 декабря 1986 года после ратификации его восьмью государствами. 1 декабря 1986 года были открыты для подписания три связанных с ним протокола. Первый протокол еще не подписан ни одним из трех ядерных государств, имеющих в этом районе территории, к которым должны применяться основные положения Договора. Протоколы II и III, прямо касающиеся всех пяти ядерных государств, подписаны Советским Союзом и Китаем.

В. Право морского судоходства

1. Право морского судоходства

а) Последствия Конвенции по морскому праву для Международной морской организации и ее конвенций 12/

29. Ассамблея ИМО приняла решение о том, что необходимо провести тщательное и подробное изучение положений Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву в целях оценки последствий этой Конвенции для конвенций и деятельности ИМО. Ассамблею особенно интересовало установить рамки и области, в которых ИМО могла бы оказывать государствам-членам и другим учреждениям соответствующую помощь, а также осуществлять с Генеральным секретарем необходимое сотрудничество в том, что касается предоставления информации, консультативного обслуживания и помощи развивающимся странам по вопросам морского права, входящим в компетенцию ИМО. Исследование, которое подготовлено в сотрудничестве с Управлением по вопросам моря и морскому праву, в настоящее время готово для публикации и распространения 13/.

б) Борьба с незаконными актами, направленными против безопасности морского судоходства

30. В начале 1988 года будет принята новая конвенция, которая заполнит пробел в международном праве. Первые международные действия по этой проблеме, как об этом свидетельствует захват судна "Ахилле Лауро", были приняты в конце 1985 года Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций и Ассамблеей ИМО 14/. За этим последовала выработка превентивных мер в Комитете ИМО по безопасности на море в целях защиты судов, пассажиров и экипажей 15/.

работы этот вопрос был поднят в Совете ИМО в целях принятия международно-правового документа, направленного на борьбу с такими террористическими актами. Хотя по вопросу о безопасности воздушных полетов существуют три универсальных конвенции 16/, нет ни одного аналогичного международно-правового документа, который касался бы безопасности морского судоходства 17/.

31. На пятьдесят седьмой сессии Совета ИМО правительства Австрии, Египта и Италии предложили принять меры в этом направлении и представили проект конвенции, предусматривающей всестороннюю борьбу с незаконными актами, которые направлены против безопасности морского судоходства и которые угрожают жизни невинных людей, ставят под угрозу безопасность лиц и имущество, серьезно затрагивают работу морских служб и тем самым являются предметом серьезной озабоченности для международного сообщества в целом. Совет единогласно решил, что этот вопрос является безотлагательным, и создал специальный подготовительный комитет с мандатом подготовки проекта конвенции в качестве первоочередной задачи 18/. Этот комитет рассмотрел проект в марте и вновь в мае, а также возможность расширения рамок конвенции, с тем чтобы она охватывала незаконные акты, направленные против безопасности стационарных платформ, и представил на пятьдесят восьмой сессии Совета ИМО проект Конвенции о борьбе с незаконными актами, направленными против безопасности морского судоходства, а также проект Протокола о борьбе с незаконными актами, направленными против безопасности стационарных платформ, расположенных на континентальном шельфе. Совет принял решение создать дипломатическую конференцию для принятия этой конвенции, которая состоится в Риме с 1 по 10 марта 1988 года.

32. Проект Конвенции ИМО основан на абсолютном применении принципа: либо судить, либо выдать 19/. После определения соответствующих преступлений Конвенция устанавливает обязательство каждого договаривающегося государства расширить свою уголовную юрисдикцию в целях преследования лиц, подозреваемых в совершении этих преступлений на его территории или находящихся под его контролем, и либо привлечь их к судебной ответственности, либо выдать стране, обратившейся с просьбой о выдаче, которая обладает юрисдикцией привлечь их к суду.

33. Этот проект Конвенции очень схож во всех основных элементах и конкретных формулировках (определение "преступления", серьезность наказания, установление юрисдикции, расследование преступлений, выбор между выдачей или судебным преследованием) с Гаагской конвенцией 1970 года и Монреальской конвенцией 1971 года.

с) Морские установки и сооружения

34. Статья 60 Конвенции по морскому праву предусматривает, что покинутые или более не используемые сооружения должны быть убраны в целях обеспечения безопасности судоходства с учетом любых общепринятых международных стандартов, установленных компетентной международной организацией (ИМО); далее, по Конвенции требуется, чтобы при удалении таких сооружений должным образом учитывались интересы рыболовства, защита морской среды, права и обязанности других государств. В тех случаях, когда сооружения убраны не полностью, дается надлежащее оповещение об их глубине, местонахождении и размерах 20/.

35. По мере истощения запасов морской нефти, многие платформы и связанное с ними оборудование станут ненужными. Поэтому важно определить, что делать с сооружениями, которые стали бесполезными и которые могут представлять собой угрозу судоходству и другим видам использования моря. На сегодняшний день очень немногие страны обладают опытом решения проблем удаления оборудования, хотя уже ясно (на примере Мексиканского залива), что использование взрывчатки может нанести большой вред морской флоре и фауне. Следует изучать технологию, необходимую для полного удаления таких установок и сооружений.

36. Подкомитет ИМО по безопасности судоходства подготовил проект предварительных правил по вопросам безопасности, связанным с демонтажем неиспользуемых или покинутых морских сооружений 21/; эти правила не будут полностью выпущены до тех пор, пока другие органы, начиная с Комитета ИМО по защите морской среды, не изучат правовые, экологические и технические аспекты этого вопроса 22/. ФАО уже изъявила свое желание сотрудничать в этой области.

37. Вопросы безопасности, представляющие интерес, включали в себя определение глубины, на которую должны быть погружены буровые вышки, для того чтобы обеспечить безопасность судоходства на поверхности и в толще воды; установление стандартов содержания списанных буровых вышек, включая надлежащее освещение, а также соответствующее извещение мореплавателям об их местоположении; и нанесение на морские карты тех сооружений, которые убраны не полностью. Были выдвинуты самые различные предложения, начиная от предложения относительно удаления лишь из районов судоходства и только до определенной глубины свободной воды и кончая установлением международного требования их полного удаления (лишь с очень ограниченными исключениями, в частности, в отношении тех сооружений, которые можно было бы использовать для других целей, как например, для создания искусственных рифов, чтобы привлекать рыбу. Некоторые прибрежные государства считали, что они должны иметь возможность решать в каждом конкретном случае, какие платформы должны быть частично или полностью удалены, хотя в мелководных районах, где глубина воды составляет менее 300 метров, полное удаление считается желательным. Никакого ясного решения еще не достигнуто по вопросу о полном или частичном удалении. Подкомитет вновь соберется в 1988 году для рассмотрения рекомендаций и замечаний Комитета защиты морской среды. Ожидается, что после рассмотрения экологических и рыболовных аспектов будет завершена доработка правил, ответственность за которые несет Комитет ИМО по безопасности на море.

38. Одновременно сформулированы меры по предотвращению нарушения зон безопасности вокруг морских сооружений (охватывающие подвижные морские буровые установки, когда они закреплены 23/, платформы по добыче, искусственные острова, платформы для размещения персонала, блоки и вспомогательное оборудование) ввиду серьезной угрозы, которую может представлять любое столкновение для безопасности персонала, окружающей среды и самих сооружений. Эти меры требуют от судов соблюдения особой осторожности при судоходстве в указанных районах, особенно в тех случаях, когда та или иная установка или сооружение также используется как навигационное средство; эти меры предусматривают также использование установленных систем коридоров и поддержание постоянной радиосвязи в пределах или вблизи таких районов. Прибрежные государства должны заблаговременно извещать мореплавателей о расположении сооружений, ширине зон безопасности, а также о правилах, применяемых в этих зонах, равно как и о любых свободных фарватерах. Они также должны требовать от капитанов судов принятия надлежащих мер по предотвращению нарушения зон безопасности. На прибрежные государства возлагается принятие соответствующих действий против тех,

кто несет ответственность за нарушения, или же по меньшей мере уведомление государства флага с представлением подробного фактического материала, достаточного для обоснования такого нарушения. Государство флага должно информировать прибрежное государство о последующих действиях, которые оно приняло. Таким образом, эти меры признают компетенцию прибрежного государства принимать действия против нарушений и наказывать за нарушения его правил, касающихся зон безопасности вокруг морских сооружений, на которые распространяется его юрисдикция. Эти предлагаемые меры в настоящее время представляются на пятнадцатую Ассамблею ИМО для утверждения.

2. Морское трудовое право

Труд на море

39. Проекты новых правовых документов и рекомендаций, подготовленные Подготовительной технической морской конференцией в мае 1986 года, будут представлены для принятия на сессии по морским вопросам Международной конференции труда в октябре 1987 года. Эти проекты конвенций касаются вопросов социального обеспечения и социального страхования моряков, охраны здоровья и медицинского обслуживания, репатриации и минимальных стандартов в торговом судоходстве, о чем говорилось в докладе за 1986 год (A/41/742).

3. Незаконный оборот наркотиков и психотропных веществ

40. Рост трудностей, с которыми сталкиваются правоохранительные и другие правительственные органы в борьбе с широко распространившимся и возросшим незаконным оборотом наркотиков, привел к подготовке новой конвенции, направленной на укрепление международного сотрудничества и координации между таможенными, полицейскими и судебными органами и вооружающей их руководящими принципами по пресечению незаконного оборота наркотиков на всех этапах. Нынешний проект – плод работы межправительственной группы экспертов – содержит 14 статей 24/. Положения проекта будут преследовать цель предотвратить незаконный оборот на море (статья 12). Кроме того, коммерческим перевозчикам необходимо будет предпринимать разумные меры предосторожности для предотвращения использования их транспортных средств для незаконного оборота 25/.

41. Особый интерес для морского права представляет статья 12 последнего проекта конвенции о борьбе против незаконного оборота наркотических средств и психотропных веществ 26/. В этой статье государствам-участникам предоставляется право высаживаться на судно, идущее под флагом другого государства, производить его досмотр и, в случае обнаружения доказательств незаконного оборота, налагать на него арест за пределами территориального моря любого государства, если имеются разумные основания считать, что судно используется для незаконного оборота. Это право может быть осуществлено, если государство-участник получило предварительное разрешение от государства флага и если это не ущемляет каких-либо прав, предусмотренных по общему международному праву.

42. Можно отметить, что в Конвенции по морскому праву предусматривается следующее: государства сотрудничают в пресечении незаконной торговли наркотиками и психотропными веществами, осуществляемой судами в открытом море (статья 108).

43. На июльском совещании межправительственной группы экспертов открытого состава, учрежденной в резолюции 1987/27 Экономического и Социального Совета для подготовки проекта конвенции о борьбе против незаконного оборота наркотических средств и психотропных веществ, статья 12 вызвала оживленные дискуссии. Было подчеркнуто, что любое действие, предпринимаемое против судов государствами, не являющимися государствами флага, в тех случаях, когда доказательства незаконного оборота не являются явными и очевидными, может привести к злоупотреблениям и подрыву важных правовых принципов.

44. В статье 12 проекта, находившегося на обсуждении в группе экспертов, речь идет о судне, используемом для незаконного оборота и находящемся в открытом море, как определено в части VII Конвенции по морскому праву. Включенная в проект ссылка на эту Конвенцию была сочтена некоторыми делегациями неуместной, поскольку указанная Конвенция после ее вступления в силу, возможно, и не будет обязательной для всех сторон будущей конвенции о борьбе с незаконным оборотом наркотических средств и психотропных веществ. Ссылка на "открытое море" вызвала разногласия. Вместо термина "открытое море" группа решила включить указание на район "за внешними пределами территориального моря без ущерба для любых прав, которыми пользуется прибрежное государство за этими пределами". Некоторые представители высказали оговорки в отношении этой формулировки, отметив, что как стороны, подписавшие Конвенцию по морскому праву, они будут толковать положения статьи 12 согласно своим обязательствам по указанной Конвенции.

45. Комиссия по наркотическим средствам в своей резолюции 3 (XXXII) поддержала рекомендацию первого межрегионального совещания глав национальных учреждений по обеспечению соблюдения законов о наркотиках, касающуюся сотрудничества в пресечении оборота наркотиков в открытом море, в зонах свободной торговли и в тех случаях, когда в нем участвуют международные коммерческие перевозчики 27/.

46. Всеобъемлющий план 27/ по борьбе со злоупотреблением наркотиками и их оборотом, принятый венской Конференцией по наркотикам 1987 года, включает в себя в качестве задач 26 и 28 "Наблюдение за сухопутным, водным и воздушным пространством, прилегающим к границе" и "Контроль судов в открытом море и самолетов в международном воздушном пространстве". Согласно задаче 26 правительства призваны разработать, осуществить и координировать планы наблюдения за водными путями с помощью национальной гвардии, береговой охраны и органов воздушного контроля; а также предоставить береговой охране и аналогичным органам полномочия задерживать и обыскивать суда и самолеты при наличии достаточных оснований подозревать, что имеет место незаконная перевозка наркотиков. Согласно задаче 28 к правительствам обращена просьба дать разрешение работникам правоохранительных органов высаживаться на суда, незаконно перевозящие наркотики, и производить их досмотр при определенных условиях; оперативно принимать меры, когда к ним обращаются с просьбой дать разрешение на то, чтобы остановить, высадиться и произвести досмотр такого судна, если оно зарегистрировано в этом государстве; а также заключать двусторонние и региональные соглашения об укреплении сотрудничества в этой области.

4. Прочие вопросы

Затонувшие суда

47. С обнаружением в 1985 году затонувшего королевского судна "Титаник" примерно в 700 км к юго-востоку от Ньюфаундленда, Канада, совместной экспедицией Соединенных Штатов и Франции возникли вопросы о статусе этого исторического объекта и юрисдикции, применимой к его использованию. Конгресс Соединенных Штатов принял в 1986 году акт, который поощряет установление применительно к этому затонувшему судну статуса "международного морского памятника" посредством заключения международного соглашения, которое одновременно охраняло бы его научную, культурную и историческую ценность. Соединенные Штаты обязались сотрудничать на этот счет с Соединенным Королевством, Францией, Канадой и другими заинтересованными сторонами. Канада заявила о своей претензии на установление юрисдикции над этим затонувшим судном, поскольку оно находится на склоне ее континентального шельфа. Еще позднее французская экспедиция организовала извлечение ценных предметов с "Титаника".

48. Следует напомнить, что Конвенция налагает на государства общую обязанность охранять археологические и исторические объекты, найденные в море. Прибрежное государство может воспрепятствовать извлечению таких объектов со дна в прилегающей зоне без его одобрения (статья 303). Археологические и исторические объекты, найденные в международном районе морского дна, сохраняются или используются на благо всего человечества, причем особое внимание уделяется преференциальным правам государства или страны происхождения, или государства культурного происхождения, или государства исторического и археологического происхождения (статья 149).

C. Охрана и сохранение морской среды

1. Общие положения

49. Во всех основных докладах по окружающей среде, опубликованных в 1987 году, выражается озабоченность нынешним состоянием и тенденциями в области загрязнения морей, особенно в прибрежных районах, и содержится призыв к расширению баз данных для мониторинга и оценки и к активизации правовой и организационной деятельности 28/.

50. Хотя по таким глобальным проблемам, как озоновый слой и климатические изменения, вызываемые ростом выброса двуокси углерода и других газов, создающих "тепличный" эффект, достигнут значительный прогресс 29/, тем не менее сохраняются значительные пробелы и очевидная нехватка достоверной информации в таком вопросе, как окружающая среда в развивающихся странах, что также затрудняет проведение региональных и глобальных оценок состояния окружающей среды 30/. Большинство программ мониторинга локализовано, а достоверные данные с разбивкой по временным рядам по большей части районов отсутствуют – проблема, затрагивающая все морские науки.

51. Программе региональных морей Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) по-прежнему придается важное значение. Однако признано, что в настоящее время необходимо подкрепить планы действий и соответствующие регулятивные механизмы конкретными мерами реализации и более крупными финансовыми обязательствами.

52. Последние события, связанные с оценкой воздействия на окружающую среду, заслуживают внимания.

2. Оценка воздействия на окружающую среду

53. Согласно Конвенции по морскому праву государства обязаны сотрудничать непосредственно или через компетентные международные организации с целью осуществления программ научных исследований и поощрения обмена полученными информацией и данными о загрязнении морской среды (статья 200). В частности, они обязаны непосредственно или через компетентные международные организации предоставлять соответствующую помощь, особенно развивающимся государствам, в отношении подготовки экологических оценок (статья 202). Особенно пристальное внимание в последнее время уделяется соответствующей методологии, в первую очередь ЮНЕП, Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Советом Экономической Взаимопомощи (СЭВ), Экономической комиссией для Европы и Парижской комиссией 31/.

54. Оценки воздействия на окружающую среду можно проводить многими способами, и, действительно, ряд стран уже разработал правовую основу и механизм для их реализации. Недоставало приемлемой глобальной основы для проведения таких оценок не только в интересах государств, но и в интересах международных учреждений, занимающихся вопросами развития 32/. Сейчас ЮНЕП приняла цели и принципы (решение 14/25). Они призваны решить следующие задачи: установить на практике, чтобы перед принятием решений, касающихся деятельности, которая может вызвать значительные последствия для окружающей среды, экологические последствия этих мероприятий полностью принимались в расчет (эта цель согласуется с положениями статьи 206 Конвенции); содействовать принятию во всех странах надлежащих процедур, согласующихся с национальными законами и процессами принятия решений; а также способствовать принятию процедур обмена информацией, уведомления и проведения консультаций между государствами в тех случаях, когда велика вероятность значительных трансграничных последствий. ИМО подчеркнула важное значение учета международно признанных стандартов, в том числе стандартов, разработанных компетентными международными организациями, и поощрения полного использования существующих международных форумов, на которых государства могут проводить консультации и обмениваться информацией.

55. В целях и принципах нашло отражение единое мнение по таким аспектам, как необходимость заблаговременного уведомления о потенциальных экологических последствиях; минимум требований, предъявляемых к оценке воздействия на окружающую среду; важное значение беспристрастности и обеспечение возможности самого широкого обсуждения в ходе проведения оценки; необходимость внедрения последующего мониторинга; а также минимум требований, которые должны выполнять государства в тех случаях, когда их деятельность может иметь значительные последствия для окружающей среды других государств.

3. Программа региональных морей

56. В 9 из 11 региональных морей (по программе ЮНЕП) приняты планы действий, а в 5 из 7 регионов, имеющих регулятивные механизмы, в настоящее время вступили в действие конвенции. Сейчас в Программе региональных морей принимают участие в общей сложности 14 органов и учреждений Организации Объединенных Наций и более 40 международных и региональных организаций. Особого внимания заслуживают события последнего времени, затронувшие южную часть Тихого океана, Карибский бассейн, Средиземноморье, а также регионы морей Южной и Восточной Азии.

57. В Нумеа 25 ноября 1986 года были приняты следующие правовые документы, охватывающие южную часть Тихого океана: Конвенция об охране и регулировании состояния природных ресурсов и окружающей среды южной части Тихого океана, согласно которой договаривающиеся стороны обязаны предотвращать, уменьшать и контролировать загрязнение в зоне действия Конвенции из любого источника, в том числе загрязнение, которое может быть вызвано испытанием ядерных устройств; Протокол о сотрудничестве в борьбе с загрязнением морской среды в аварийных ситуациях в южной части Тихого океана; Протокол о предотвращении загрязнения южной части Тихого океана в результате захоронения, в котором нашли отражение положения Лондонской конвенции о захоронении и Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву. Конвенция, принятая в этом регионе, заслуживает особого внимания в связи с тем, что в ней увязываются меры по рациональному использованию окружающей среды и деятельность по освоению ресурсов, а также признается особый экологический характер данного региона.

58. Зона действия Конвенции ограничена исключительными экономическими зонами, территориями сторон и анклавами открытого моря в регионе; она простирается от Палау на северо-западе до Маршалловых островов на севере, Кирибати на северо-востоке, Австралии на юго-западе и Новой Зеландии на юго-востоке. Принятие запрета на удаление радиоактивных отходов и других радиоактивных материалов в море и на морском дне без обязательного доказательства того, что такое удаление причинит или может причинить вред морской среде, обусловило ограничение зоны действия Конвенции описанными рамками. Некоторые государства региона на более раннем этапе добивались, чтобы зона действия Конвенции была более обширной.

59. В настоящее время разработан проект плана действий для региона морей Южной Азии. В нем предусматривается необходимость сотрудничества в деле реализации и обеспечения выполнения соответствующих международных соглашений. Деятельность по этому плану будет сосредоточена на охраняемых районах, наблюдении за состоянием окружающей среды в регионе, планировании аварийных мероприятий наземных источников, технологии экологически безопасной утилизации отходов и связанной с этим политике, а также на развитии просветительской деятельности по вопросам окружающей среды и содействию осмыслению экологических проблем общественностью в странах региона.

60. В регионе морей Восточной Азии формируется ассоциация ученых, которая будет заниматься рассмотрением проектов и действовать в качестве консультативного органа. В Тунисе для района Средиземноморья в настоящее время создан новый центр по особо охраняемым районам. В отношении Карибского бассейна сейчас действует Картахенская конвенция 1983 года и Протокол к ней об аварийных ситуациях в связи с загрязнением; первое совещание государств-участников запланировано на октябрь 1987 года.

61. Успех Программы региональных морей обусловлен ее политической стратегией и тем, что в ней выдвигается требование об организации управленческой и финансовой деятельности участвующими прибрежными государствами; однако, чтобы решительно продвинуться вперед за рамки общей договоренности касательно целей и сотрудничества в области исследований, предстоит сделать еще многое. В большинстве регионов все более очевидной становится необходимость больше внимания уделять наземным источникам загрязнения морской среды, а также вопросам утилизации отходов и необходимой технологии – вопросам, решение которых требует крупных инвестиций.

4. Захоронение в море

62. О решениях десятого консультативного совещания договаривающихся сторон Лондонской конвенции о захоронении было сообщено в прошлом году (A/41/742, пункты 59–66); одиннадцатое совещание состоится не ранее 1988 года. Тем не менее было запланировано проведение важных межсессионных совещаний по общим научным и правовым аспектам, а также по проблемам, связанным с радиоактивными отходами.

63. Отходы становятся все более и более сложными по своему характеру, в связи с чем Научная группа по вопросам захоронения, действующая в рамках Лондонской конвенции о захоронении, была вынуждена внести крупные изменения и модификации в перечни веществ, содержащиеся в приложениях к Конвенции, и в их расположение там. Тем не менее сам по себе размах проблем удаления отходов в целом вызывает особое беспокойство, и Группа в настоящее время активно рассматривает также вопрос о принятии альтернативной стратегии контроля за загрязнением 33/; можно ожидать, что результаты этого мероприятия будут иметь важные последствия для осуществления глобальной конвенции (Лондонской конвенции о захоронении) и для региональных документов (Конвенции Осло и региональных документов ЮНЕП). Большинство регулятивных механизмов в настоящее время основано на подходе "черного/серого списка". Хотя необходимость в выделении "запрещенной" категории веществ, или "черном списке", будет существовать всегда, в настоящее время серьезно рассматривается вопрос о приоритетности всеобъемлющего подхода. Особенно пристально изучается концепция "экологического потенциала" 34/, в соответствии с которой признается способность окружающей среды в целом "поглощать" отходы при наличии надлежащих процедур оценки и контроля 35/. Эта концепция не является чисто научной; при ее применении учитываются политические и экономические факторы.

64. Десятое консультативное совещание постановило, что Специальная группа экспертов-юристов по вопросам захоронения должна в октябре 1987 года провести совещание для рассмотрения общего влияния Конвенции по морскому праву на Лондонскую конвенцию о захоронении, а также характера и объема прав и обязанностей прибрежного государства в зоне, прилежащей к его побережью (статьи VII (3) и XIII Лондонской конвенции о захоронении). Кроме того, она должна проанализировать процедуры оценки объема ответственности за нанесение ущерба окружающей среде в результате захоронения и сжигания в море.

5. Загрязнение радиоактивными веществами

65. Группа экспертов по вопросам удаления радиоактивных отходов в море, созданная в рамках Лондонской конвенции о захоронении (октябрь 1987 года), должна провести оценку более общих политических, правовых, экономических и социальных аспектов и рассмотреть вопрос о сопоставимых наземных вариантах и сопряженных с ними издержках и рисках. Она займется также рассмотрением сложного вопроса о том, можно ли доказать, что какое-либо захоронение этих отходов не поставит под угрозу жизнь человека и/или не причинит значительного ущерба морской среде.

66. Внимание обращается также на две действующие конвенции 1986 года, принятые под эгидой Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ): Конвенцию об оперативном оповещении о ядерной аварии и Конвенцию о помощи в случае ядерной аварии или радиационной аварийной ситуации. Некоторые из положений этих конвенций можно рассматривать как охватывающие события, имеющие отношение к морю, поскольку их применение не ограничивается ядерными авариями на суше. Первая Конвенция применяется в случае любой ядерной аварии, способной привести к трансграничному выбросу радиоактивных веществ и связанной с определенными установками или деятельностью, в том числе "с любым ядерным реактором независимо от местонахождения" и перевозкой ядерного топлива, радиоактивных отходов и радиоизотопов (статья 1 (1) и 1 (2) a, d и e). Таким образом, ее государства-участники вполне могут толковать данные положения как применимые к островным ядерным объектам, судам на ядерном топливе и морской перевозке ядерных или радиоактивных материалов. Во второй Конвенции - о помощи в аварийных ситуациях - указывается, что государство-участник может обратиться за помощью, независимо от того, возникает или не возникает такая авария или аварийная ситуация на его территории, под его юрисдикцией или контролем (статья 1 (1)). Отсюда можно сделать вывод о том, что эта Конвенция может быть также применима в ситуациях, возникающих в связи с авариями на море. Обе конвенции отводят МАГАТЭ ключевую роль в их осуществлении.

6. Загрязнение с судов

67. Международная конвенция о предотвращении загрязнения моря с судов 1973 года и Протокол к ней 1978 года (МАРПОЛ 73/78) в настоящее время охватывают почти на 80 процентов мирового флота в связи с тем, что они ратифицированы 43 государствами. Факультативное приложение III (о вредных веществах в упаковке) и V (о бытовых отходах) были ратифицированы 27 государствами (41,85 процента мирового тоннажа), а приложение IV (о сточных водах) - 25 государствами (36,7 процента тоннажа). Суда и танкеры, перевозящие ядовитые жидкие химические вещества наливом, в настоящее время стали объектом международного контроля в результате принятия поправок к МАРПОЛ 73/78 1985 года, вступления в силу 6 апреля 1987 года приложения II, а также измененных кодексов для судов, осуществляющих бестарную перевозку опасных химических веществ.

68. Приложение II касается главным образом технологии обращения с ядовитыми жидкими веществами как с грузом, поступающим в танки на берегу, и как с отходами, попадающими в море после очистки танков и других операций. Требования, касающиеся перевозки, содержатся в кодексах перевозки химических веществ. По измененным положениям появилась возможность давать достоверную оценку размеров приемных устройств 36/.

7. Покрытые льдом районы

69. В Конвенции по морскому праву прибрежным государствам предоставляется право в определенных условиях принимать и обеспечивать соблюдение недискриминационных законов и правил по предотвращению, сокращению и сохранению под контролем загрязнения морской среды с судов в покрытых льдами районах в пределах исключительной экономической зоны (статья 234). Хельсинкская комиссия 37/ в срочном порядке изучает различные возможные меры, которые должны быть приняты с ИМО в целях уменьшения риска аварий, способных привести к загрязнению в покрытых льдом районах. Эти меры будут охватывать такие аспекты, как безопасность судоходства, судовое оборудование и конструкционные требования, применимые к танкерам, перевозящим нефть и химические вещества, и к крупным судам.

8. Региональное сотрудничество в аварийных ситуациях

70. В разработке региональных соглашений о борьбе с загрязнением и в деятельности по планированию аварийных мероприятий на региональном, субрегиональном и национальном уровнях достигнут крупный прогресс. В настоящее время принято восемь региональных протоколов или соглашений о сотрудничестве в аварийных ситуациях, из которых пять (для Средиземного моря, региона Кувейтского плана действий, Западной и Центральной Африки, Красного моря и Аденского залива, а также юго-восточной части Тихого океана) уже вступили в силу. Ассоциация государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН) также разработала план аварийных мероприятий в отношении морских сооружений и береговых нефтеперерабатывающих установок. Теперь, когда почти все регионы имеют соответствующие соглашения, необходимым следующим шагом, как об этом было заявлено на ряде региональных совещаний, является разработка практических руководств по региональным или субрегиональным планам аварийных мероприятий. ИМО фактически уже провела большую работу по подготовке руководств, касающихся нефтяных разливов и разливов опасных загрязняющих веществ, помимо нефти 38/. Поскольку в ряде регионов многие страны не получают выгоды от торговли нефтью, но подвергаются высокой степени риска в связи с плотным движением танкеров, в качестве наиболее оптимального решения на первый план, как правило, выходит такой путь, как создание субрегиональных парков оборудования для борьбы с загрязнением. Такие парки созданы, например, в районе Целебесского моря (при поддержке Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН)), и, по планам нефтяной промышленности, будут созданы в Малаккском и Сингапурском проливах.

71. Региональные соглашения должны получить импульс к дальнейшему развитию со вступлением в силу измененного протокола I к МАРПОЛ (6 апреля 1987 года), который делает обязательной процедуру представления сообщений об инцидентах с вредными веществами 39/. Эти сообщения должны представляться ИМО и заинтересованным сторонам. Ближайшее прибрежное государство должно информироваться соответствующим судном, а также теми судами, которые оказывают ему помощь, включая судно-спасатель.

72. Существенные положительные сдвиги произошли и в развитии соглашений о международной помощи в случае загрязнения морской среды в аварийных ситуациях. На предмет утверждения Ассамблее ИМО представлена одна рекомендация Комитета по охране морской среды, которая направлена на преодоление бюрократических задержек при предоставлении международной помощи. Она касается проблемы своевременного предоставления разрешения на доставку материалов и оборудования, необходимых для принятия мер при возникновении таких инцидентов, и содержит настоятельный призыв к правительствам предпринимать все усилия для облегчения транспортировки ресурсов для

ликвидации последствий загрязнения морской среды в аварийных ситуациях. Европейский парламент включил в бюджет новую категорию ассигнований на случай принятия мер в аварийных ситуациях, связанных с загрязнением окружающей среды, и постановил также, что чрезвычайная помощь в случае аварии, влекущей за собой серьезное загрязнение морской среды, будет предоставляться развивающимся странам в соответствии с Ломейской конвенцией и бюджетом Сообщества.

D. Морские науки и технология

73. Нынешний период имеет огромное значение для определения будущего курса международного сотрудничества в области морских наук. Постоянно возрастающий интерес к морским пространствам и их ресурсам, новая технология наблюдения за морской средой и перспективы более глубокого понимания основных океанических явлений и процессов и их воздействия на ресурсы, погоду и климат привели к проведению долгосрочных, широкомасштабных и многоотраслевых совместных исследований и возникновению систем наблюдения за морской средой. Они требуют крупномасштабной интеграции и координации научной деятельности и расширения участия государств, особенно в мероприятиях на региональном уровне 40/. В то же время проведение многих региональных научных мероприятий необходимо для повышения уровня знаний о локальных явлениях и процессах. Совместная деятельность должна также служить достижению важной цели — наращиванию потенциалов государств в области науки и техники.

74. Основные международные программы в области морских наук охватывают такие аспекты, как живые и неживые ресурсы, картографирование океана, динамика океанов и климат, исследование и мониторинг загрязнения морской среды. Программы морских служб предназначены для получения океанографических и метеорологических данных и результатов, необходимых для проведения научных исследований и деятельности морских пользователей. Важными вопросами как для научных, так и для обслуживающих программ являются новые технологии наблюдения за морской средой 41/, развитие потенциала в области сбора данных, их хранения, обмена и компьютерного моделирования, а также общее управление информацией о морской среде.

1. Морские науки и неживые ресурсы

75. В деле планирования этой программы, поддерживаемой совместно Организацией Объединенных Наций/Межправительственной океанографической комиссией (МОК), достигнут существенный прогресс. Первоочередное внимание уделяется прибрежной зоне и исследованию изменений уровня моря в результате климатических и/или тектонических процессов, поскольку эти факторы определяют проявления минералов в прибрежных районах. Эта работа естественным образом сосредоточится на западной части Тихого океана, где тектоника такова, что дает основания надеяться на проявление минералов и одновременно создает вероятность опасных геологических явлений, землетрясений, извержений вулканов, цунами и оползней. Познание необычайно сложных процессов в этом регионе поможет установить общий принцип эволюции горизонтов осадочных пород. Таким образом программа "Морские науки и неживые ресурсы" будет иметь тесные рабочие связи с Комитетом по координации совместной разведки минеральных ресурсов в прибрежных районах южной части Тихого океана (ККСР/ЮЧТО). Деятельность этой организации в области научных исследований и подготовки кадров также пережила в последнее время существенную эволюцию, и международный семинар по геологии, геофизике и минеральным ресурсам в южной части Тихого океана (запланированный на 1989 год) рассмотрит текущие программы и составит итоговый план научных исследований для региона.

2. Исследование и мониторинг загрязнения морской среды

76. В последнее время произошло значительное расширение совместной деятельности в области экологических исследований и мониторинга и координации между МОК, ИМО 42/, ЮНЕП, Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО), МАГАТЭ и Организацией Объединенных Наций, причем основной акцент делается на работе различных групп экспертов по линии Глобального исследования проблем загрязнения морской среды МОК (ГИЗМС) и на работе Совместной группы экспертов по научным аспектам загрязнения морской среды (ГЕСАМП). Все это имеет существенное значение и для планирования и проведения совместных научных исследований.

77. Как указывается в докладе 1986 года (A/41/742), важное внимание уделяется проблеме "уязвимых районов". Комитет по охране морской среды в настоящее время ведет работу в направлении составления списка морских районов за пределами территориального моря, которые охраняются или будут охраняться; в направлении разработки, в случае необходимости, критериев для выделения особенно уязвимых районов; а также в направлении перехода к практической реализации природоохранных мер там, где в этом есть необходимость. Особое значение в этой области имеет работа МОК в сфере биологических измерений 43/.

78. ГЕСАМП, которая действует при совместной поддержке восьми организаций Организации Объединенных Наций, консультирует их по широкому кругу вопросов, в том числе по вопросам, имеющим непосредственное значение для регулятивных механизмов контроля за загрязнением морской среды (например, для МАРПОЛ 73/78). В настоящее время ее работа концентрируется на таких направлениях, как рассмотрение потенциально вредных веществ; моделирование деятельности в прибрежных районах (в связи со сбросом и захоронением отходов в прибрежных районах, в том числе шельфовых); а также анализ последствий загрязнения морской среды в малых дозах. Работа по этому последнему направлению включает в себя изучение экологических изменений, вызываемых постоянной низкой концентрацией или медленным ростом содержания загрязняющих веществ, которые могут попадать в море в результате сбросов с берега или из атмосферы, в результате аварий и захоронения; а также рассмотрение тех факторов, с которыми связано восстановление разрушенных экосистем и естественных сред. За работой по этому направлению, а также по моделированию деятельности в прибрежных районах внимательно следят участники консультативных совещаний Лондонской конвенции о захоронении.

3. Применение космической технологии в морской деятельности

79. Такое применение космической технологии устойчиво развивается, и следующее десятилетие, по всей вероятности, будет характеризоваться особенно активным использованием морских данных, получаемых со спутников и соответствующих служб для океанографии и разнообразных исследований океана 44/, обследований морских ресурсов, прогнозирования погоды на море и оповещения о бедствиях, а также для налаживания глобальной морской связи в интересах судоходства 45/.

Е. Режим морских научных исследований

80. В разделе 2 части XIII Конвенции устанавливаются общие принципы международного сотрудничества в интересах содействия проведению морских научных исследований в мирных целях и создания благоприятных условий для их проведения. В приводимых ниже положениях описываются исключительное право прибрежного государства регулировать морские научные исследования, проводимые в рамках его юрисдикции иностранными государствами и международными организациями, а также условия осуществления этого права.

81. Прибрежное государство имеет право требовать, чтобы любые морские научные исследования в его исключительной экономической зоне или на континентальном шельфе проводились только с его согласия. При обычных обстоятельствах прибрежные государства дают свое согласие на осуществление морских научно-исследовательских проектов. Они могут отказать в согласии в определенных обстоятельствах: например, если проект научных исследований имеет непосредственное значение для разведки и разработки природных ресурсов, включает бурение на континентальном шельфе, использование взрывчатых веществ или привнесение вредных веществ в морскую среду, или включает строительство, эксплуатацию или использование искусственных островов, установок и сооружений, предназначенных для экономических целей.

82. Проводящее исследования государство обязано соблюдать определенные условия. Например, оно должно обеспечивать право прибрежного государства, если оно того пожелает, участвовать или быть представленным в морском научно-исследовательском проекте или должно предоставлять прибрежному государству окончательные результаты после завершения исследования.

83. Одним из общих последствий режима согласия является значительное расширение прямого участия правительств в проведении морских научных исследований, что в свою очередь требует повышения эффективности механизмов и каналов связи 46/. Другим последствием является увеличение издержек на планирование проектов в целях обеспечения эффективного участия персонала развивающихся стран, а также оказание помощи в оценке и интерпретации результатов исследований. В исследовании Организации Объединенных Наций 1987 года (ST/ESA/191) указывается, что национальные и международные финансирующие организации должны быть готовы к покрытию дополнительных расходов на международное научное сотрудничество.

84. Ученые и администраторы развитых и развивающихся стран сообщают об определенных трудностях с применением правила согласия и условий его предоставления. С одной стороны, некоторые государства, проводящие исследования, сообщают о необоснованных отказах дать согласие на реализацию некоторых проектов даже в тех случаях, когда МОК уже официально объявила о проведении океанографической экспедиции, и об отказах дать судам разрешение на заход в порты для смены экипажа, передачи оборудования и пополнения запасов продовольствия. С другой стороны, некоторые прибрежные государства сообщают о трудностях, сопряженных с получением доступа к полному объему данных по утвержденным проектам.

85. Проблемы, подлежащие решению в рамках многостороннего сотрудничества, выявились в этом году на четырнадцатой сессии Ассамблеи МОК. Основное внимание было сосредоточено на планировании проведения крупных и комплексных морских климатических исследований, в частности на проведении Всемирного эксперимента по изучению океанической циркуляции, в котором будут участвовать гораздо больше судов

и государств, чем в компоненте Всемирной программы климатических исследований, касающемся тропических районов океанов; в этой связи требуется усилить координацию использования основных ресурсов и обеспечить возможность научно-исследовательским судам действовать во всех частях Мирового океана. Ученые рассчитывают на то, что МОК обеспечит необходимое международное сотрудничество и укрепление координации между множеством межправительственных компонентных групп, входящих в крупные программы, подобные Всемирной программе климатических исследований.

86. На Ассамблее государства, проводящие исследования, подчеркнули необходимость укрепления роли МОК в облегчении доступа научно-исследовательских судов, участвующих в программах сотрудничества, к морским районам, находящимся под национальной юрисдикцией, в содействии международной перевозке оборудования и в обеспечении распространения данных по этим зонам. Различные прибрежные государства выразили свое несогласие: МОК не компетентна заниматься вопросами облегчения доступа научно-исследовательских судов, такая деятельность по-прежнему регулируется режимом согласия по Конвенции 47/.

87. Этот важный вопрос о роли МОК сыграл определяющую роль в деле изменения соответствующего пункта в положениях МОК, для чего потребовалось провести серию консультаций с прицелом на выработку компромиссного текста. В ходе этой работы особое внимание уделялось недопущению установления двух режимов – МОК и Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву – для проведения морских научных исследований в зонах, находящихся под национальной юрисдикцией. Согласно соответствующему положению, МОК призвана "содействовать научному исследованию океанов и применению результатов этих исследований в интересах всего человечества и, при поступлении соответствующей просьбы, оказывать помощь государствам-членам, желающим сотрудничать во имя этих целей. Деятельность, проводимая в соответствии с настоящим подпунктом, будет, в соответствии с международным правом, регулироваться режимом морских научных исследований в зонах, находящихся под национальной юрисдикцией" 48/.

88. В крупномасштабных научно-исследовательских проектах все чаще используются самые передовые и дорогие технологии, в частности дистанционное зондирование со спутников и все более совершенные системы управления данными, что ведет к дальнейшему расширению научного разрыва между развитыми и развивающимися странами. Без функционального понимания условий и критериев научных исследований и анализа эффективное применение режима согласия все более затрудняется, что в свою очередь сказывается также на возможностях в области профессиональной подготовки и на передаче технологии.

89. Ученые из развивающихся стран объясняют некоторые из возникших проблем тем обстоятельством, что научным и смежным техническим аспектам разработки морской среды не уделяется должного внимания и что еще нет полного понимания всей сложности морской среды и ее ресурсов. Они призвали создать такие механизмы, которые способствовали бы осмыслению экономической ценности морских наук государственными деятелями и непосредственно пользователями. Разумеется, в значительной мере любая проблема, связанная с режимом согласия, объясняется дефицитом квалифицированных кадров, нехваткой базовых ресурсов и неадекватностью инфраструктуры. Решить такие фундаментальные проблемы возможно лишь через международное и региональное сотрудничество, подкрепленное помощью развитых стран и системы Организации Объединенных Наций.

90. Для того чтобы обеспечить гармоничное применение режима согласия в интересах как прибрежных государств, так и научных кругов, необходимо добиться более глубокого понимания этого режима, закрепленного в Конвенции. Управление по вопросам океана и морскому праву уже провело компиляцию национального законодательства и положений по этому вопросу с прицелом на опубликование в начале следующего года. Следующим шагом должно стать определение практики и истинного характера проблем, которые уже существуют и которые можно предвидеть. Управление будет тесно сотрудничать с МОК в этой деятельности, преследуя цель оказать посильное содействие развитию необходимого сотрудничества между государствами и более единообразному и последовательному применению Конвенции через опубликование практического разъяснения условий режима морских научных исследований, закрепленного в Конвенции.

Г. Управление рыболовством, его развитие и контроль

91. В 1987 году ФАО провела свой первый обзор состояния мирового рыболовства и его перспектив, который не проводился с 1977 года, а также свой первый обзор хода осуществления Стратегии управления и развития рыболовства, принятой в 1984 году Всемирной конференцией по рыболовству 49/. Ввиду огромного значения этих обзоров Комитет по рыболовству принял решение, что в будущем они будут проводиться регулярно раз в четыре года 50/.

1. Состояние и перспективы мирового рыболовства

92. Постоянный рост мирового улова, зарегистрированный в последние годы, является обнадеживающим, и есть указания на то, что мировой улов в 1986 году может достичь 89,2 млн. тонн, из которых 79 млн. тонн приходится на океаны (56 процентов из Тихого океана, 36 процентов из Атлантики, 5 процентов из Индийского океана). Доля развивающихся стран в мировом улове увеличилась до 52 процентов: развивающиеся страны Южной Америки и Азии сообщили о больших уловах; общий улов африканских стран, в основном, остался без изменений. После низких показателей в 1985 году уловы развитых стран вернулись к уровню 1984 года, в основном, благодаря высоким уловам Японии и СССР. Уловы стран Европейского сообщества (ЕЭС) показали в 1986 году небольшое уменьшение, в то время как уловы Канады и Соединенных Штатов возросли. Значительные изменения произошли в мировом тунцовом промысле, где развивающиеся страны увеличили свои уловы более чем на 40 процентов, начиная с 1979 года, и в четыре раза увеличили свою долю в производстве консервированного тунца. Из другой примечательной статистики можно отметить, что 80 процентов мирового улова идет на прямое потребление в пищу; 25 процентов добывается местными кустарными средствами и 75 процентов – промышленными; одна треть общего улова приходится на мировую торговлю рыбой и рыбными продуктами, причем доля развивающихся стран возрастает (5 млрд. долл. из 16,9 млрд. долл.).

93. Тем не менее следует отметить, что значительная часть увеличения производства рыбной продукции почти полностью приходится на уловы пелагических видов рыбы (главным образом в юго-восточном районе Тихого океана), запасы которых особенно подвержены колебаниям, а сама рыба имеет низкую цену, поскольку используется на рыбную муку, а не на потребление в пищу.

94. По оценкам ФАО, к 2000 году потребуется увеличить ежегодные уловы еще на 20 млн. тонн, а спрос на рыбную продукцию возрастет именно в развивающихся странах. В обзоре указывается, что мало вероятно, что увеличение улова произойдет за счет донных видов рыбы и что более вероятно, что такое увеличение будет достигнуто за счет пелагических видов, образующих небольшие косяки рыб. Известно, однако, что численность этих видов сильно колеблется и что существует взаимосвязь их с другими видами, в связи с чем требуется проведение дополнительных исследований по этим видам рыбы. Представляется, что в течение некоторого времени в мировом рыболовстве по-прежнему будет существовать большой спрос на дорогостоящую рыбную продукцию, получаемую из предпочитаемых и полностью эксплуатируемых видов и что сохранятся трудности в сбыте дешевой рыбы, имеющейся в большом количестве. Хотя в обзоре делается вывод, что увеличение в 20 млн. тонн теоретически возможно, в нем подчеркивается, что лишь часть этого увеличения можно будет обеспечить за счет более экстенсивного или интенсивного рыболовного усилия, и содержится предупреждение о том, что увеличение вылова, о котором идет речь, возможно, уже почти достигнуто. Отмечается, что оставшая часть, по крайней мере половина, планируемого увеличения может быть получена путем улучшения управления рыболовством, которое должно быть связано с общеэкономической деятельностью рыбного хозяйства, путем лучшего использования ресурсов (включая снижение потерь в портах) и эффективного развития рыбоводства. Правительствам понадобится еще больше укрепить организации, связанные с рыбным хозяйством, с тем чтобы они могли выполнить сложные задачи управления рыболовством, а также решить экономические и снабженческие проблемы, связанные с более эффективным использованием ресурсов.

95. На совещании Комитета по рыболовству много внимания уделялось основной информации и данным, необходимым для управления рыболовством, и указывалось на то, что предоставляемые данные не всегда являются приемлемого качества. Необходимо также уделять больше внимания рыбохозяйственным исследованиям, и прежде всего исследованиям тропического рыболовства, включая предоставление помощи в области статистики, где положение ухудшалось уже длительное время.

96. Другим важным аспектом рыболовной политики будет являться защита и развитие мелкого или кустарного рыболовства. На это рыболовство приходится свыше 20 млн. тонн рыбы ежегодно, которая идет на потребление в пищу. Положительные аспекты этого рыболовства состоят в том, что оно является трудоемким, требует небольших капиталовложений и низкого уровня механизации.

97. На протяжении последних 20 лет сочетание расширяющегося рынка экспорта дорогостоящей рыбной продукции (прежде всего креветка и тунец) и национальной политики (при поддержке со стороны международных учреждений-доноров) привело к широко распространенному использованию новой капиталоемкой рыбопромысловой технологии, что коренным образом отразилось на благосостоянии мелких рыболовных общин во всем мире.

98. Ключем к прогрессу в развитии рыболовства в развивающихся странах является дальнейшее развитие промысловых возможностей этих стран путем подготовки персонала и передачи технологии, а для этого от учреждений-доноров и организаций, занимающихся вопросами развития, требуются непрерывные и скоординированные усилия. В этом отношении следует отметить недавний обзор проектов развития рыболовства, проведенный в ПРООН. В этом обзоре, проведение которого было вызвано озабоченностью в связи с медленным прогрессом 51/, отмечалось, что многие неудачи объясняются отсутствием информации и данных, а также недостаточно полным анализом

подлежащих эксплуатации запасов до начала проектов, и отсутствием наблюдения за реакцией запасов рыбы на возросшую эксплуатацию. Многие проблемы объяснялись также ухудшением представления статистики вылова и другой статистики. ПРООН пришла к выводу, что рыбохозяйственным исследованиям уделяется все меньше внимания и что такую тенденцию необходимо повернуть вспять. В обзоре также делается вывод о том, что целая серия скоординированных специальных целевых проектов является более предпочтительной по сравнению с едиными многоцелевыми проектами и что, хотя региональные и межрегиональные проекты могут быть наиболее эффективными с точки зрения затрат, они должны концентрировать свое внимание на проблемах, которые лучше всего решаются с помощью совместных действий.

2. Стратегия управления и развития рыболовства 1984 года

99. Первый доклад о прогрессе в этой области, опубликованный под этим заголовком (COFI/87/3), наглядно свидетельствует о том, что Стратегия, в целом, оказалась наиболее побудительным средством для национальных органов управления рыболовством, добывающихся от правительств, чтобы они уделяли рыболовству больше внимания; ряд правительств либо приняли прямые действия по укреплению своих органов рыболовства, либо пересмотрели рыбохозяйственные планы на основе рекомендаций Стратегии. В обзоре также содержится масса информации, свидетельствующей о серьезных попытках, которые предпринимаются в целях улучшения управления и использования ресурсов, а также о внимании, которое уделяется проблемным областям – отсутствие достаточных данных для целей управления и проблемы установления эффективного контроля.

100. Из доклада абсолютно ясно следует, что сотрудничество между развитыми и развивающимися странами и между самими развивающимися странами является в настоящее время фактором огромной важности в мировом рыболовстве. Особенно возросли число и масштабы совместных предприятий и аналогичных соглашений сотрудничества. Хотя их ценность неоспорима, заключение их следует проводить тщательно и на справедливой основе. Представится еще много возможностей для такого сотрудничества, особенно у развивающихся стран, по таким вопросам, как совместные рыбопромысловые предприятия, переработка рыбы, научные исследования, межрегиональная торговля и, в частности, подготовка персонала и системы совместного наблюдения и контроля за рыболовством. В настоящее время с помощью ПРООН ФАО принимает по рекомендации Стратегии меры относительно совместного использования судов для целей рыбохозяйственных исследований, подготовки персонала и развития.

3. Морские млекопитающие

101. Ввиду моратория на китобойный промысел тридцать девятая ежегодная сессия Международной китобойной комиссии (МКК) вновь подтвердила свои ограничения на промысел китов для научных целей. Научный комитет МКК установил дополнительные критерии и руководящие принципы, которые должны применяться при рассмотрении предложений о выдаче разрешений на научные исследования, и был создан механизм, с помощью которого Комиссия может рекомендовать правительствам государств-участников аннулировать существующие разрешения и воздерживаться от выдачи новых.

4. Региональные события в области рыболовства

102. Семнадцатая сессия Комитета по рыболовству также представила возможность рассмотреть ряд проблем, с которыми сталкиваются в последние годы региональные органы ФАО по рыболовству, в том, что касается, например, географического охвата, участия государств-членов и других субъектов права (например ЕЭС), управленческих функций, рамок действия сделанных рекомендаций и сотрудничества с другими организациями, связанными с рыболовством (COFI/87/9).

103. Ряд этих проблем является общим для концепции и процесса регионализма и прежде всего в том, что касается географического охвата и рамок полномочий и функций. Проблемы географии могут быть разными, начиная от необходимости участия в более чем одной региональной организации по рыболовству до участия в органах, конвенционные районы которых перекрываются, например, районы Комиссии по рыболовству в Индийском океане (КРИО) и Агентства по рыболовству стран Южнотихоокеанского форума (АРЮФ) перекрываются с районом ранее созданной Индо-тихоокеанской комиссии по рыболовству (ИТКР). С такой же проблемой, лишь под другим углом, сталкивается Комитет по рыболовству в восточной части Центральной Атлантики (КЕКАФ). Этот Комитет сначала считал, что можно будет создать более эффективную статистическую систему, соответствующую исключительным экономическим зонам этого региона, однако столкнулся при таком подходе со слишком многими трудностями. Поэтому он выступил за новую и более подробную систему, основанную на существующем знании распределения миграции рыбных запасов. 52/

104. Конвенция по морскому праву оказала огромное влияние на членство в региональных органах: допуск в эти организации неприбрежных государств стал более ограниченным, однако этот вопрос часто решается путем создания вспомогательных органов, состоящих лишь из прибрежных государств, несущих особую ответственность за вопросы управления рыболовством в подрегионе. Говоря в целом, по мнению ФАО, положение с членством в организациях является удовлетворительным. Однако вопрос о повышении уровня участия ЕЭС не решен.

105. Существуют значительные различия в объеме функций по управлению рыболовством, которыми наделены органы по рыболовству, и ФАО предлагает, чтобы они были приведены в соответствие с предъявляемыми требованиями и укреплены особенно в регионах деятельности КРИО и КЕКАФ, где состояние некоторых запасов и, в частности, совместно используемых запасов и запасов, выходящих из экономических зон и возвращающихся в них, требует принятия совместных мер по управлению. Самой интересной процедурой принятия решений является принятие рекомендаций, потенциально имеющих обязательный характер, при условии возможности представления по ним возражений 53/. Генеральный совет по рыболовству в Средиземном море является единственным органом ФАО, который использует этот механизм (у ИТКР также есть такая возможность), однако другие органы потребуют изменения своей структуры.

106. Улучшение сотрудничества с другими организациями (и двусторонними учреждениями) представляет для ФАО определенный интерес. Возросло не только число международных организаций, занимающихся исключительно рыболовством, но также многие региональные экономические организации по развитию активизировали свои усилия в области рыболовства (например, АСЕАН и Карибское сообщество). ФАО отмечает, что, хотя они не представляют соответствующие географические рамки для сотрудничества в области управления рыболовством, они могут играть важную роль в процессе развития.

107. Последние события в регионах еще раз свидетельствуют о некоторых из вышеупомянутых проблем и указывают на нерешенные проблемы, связанные с получением необходимой информации и данных, развитием возможностей проведения рыбохозяйственных исследований, а также обеспечением соблюдения. Также освещены различия в политике управления рыболовством.

5. Восточная часть Центральной Атлантики

108. Десятая сессия КЕКАФ, состоявшаяся в декабре 1986 года, явилась знаменательной по ряду причин: по соответствующему географическому охвату, двусторонним соглашениям по рыболовству и мерам по управлению и обеспечению соблюдения.

109. Комитет с озабоченностью отметил, что некоторые прибрежные государства испытывают значительные трудности в получении статистики по иностранному рыбному промыслу, и он призвал те страны, между которыми существуют двусторонние соглашения, обеспечить соблюдение положений, требующих своевременного представления надежных статистических данных. К другим странам обратились с просьбой добиваться получения от партнеров более надежных статистических данных и расширить научное сотрудничество с ними. Комитет также призвал к установлению баланса между присутствием иностранного рыболовного флота и развитием национальных возможностей промысла, а также к защите местного кустарного промысла от неблагоприятной конкуренции со стороны промышленного рыболовства.

110. КЕКАФ вновь одобрил подход к вопросам управления, рекомендованный в 1985 году, когда он заявил, что непосредственное регулирование промысловых усилий путем ограничения промысловых возможностей является более подходящим для целей рационального управления национальными рыбными запасами нежели косвенное ограничение, осуществляемое посредством установления общих допустимых уловов; и что управление совместно используемых запасов требует не только установления общих допустимых уловов и системы распределения общей квоты улова среди заинтересованных стран, но и непосредственного и фактического ограничения промыслового усилия каждой страной.

111. Субрегиональная комиссия КЕКАФ в составе Кабо-Верде, Гамбии, Гвинеи-Бисау, Мавритании и Сенегала знакомится с опытом в других частях земного шара в том, что касается согласования мер правового контроля и обеспечения соблюдения. В этих целях ФАО подготовила субрегиональный справочник по законодательству в области рыболовства, обзор мер по сотрудничеству в области проверки и обеспечения соблюдения в южной части Тихого океана и в Европейском сообществе, а также документ о преследовании по горячим следам в море и о его последствиях для рыболовства 54/.

6. Западная часть Центральной Атлантики

112. Рассмотрение группой экспертов Комиссии по рыболовству в западной части Центральной Атлантики статей 63 и 64 Конвенции по морскому праву показало, что в перечень далеко мигрирующих видов, содержащийся в приложении I Конвенции по морскому праву, не включены некоторые важные виды рыб района Малых Антильских островов. Для целей управления эти запасы различаются следующим образом: запасы, обитающие в пределах одной исключительной экономической зоны; трансграничные запасы; запасы, совершающие миграции в пределах архипелага; запасы, совершающие

миграции лишь частично в исключительной экономической зоне. Комитет признал, что ареал распространения и миграция совместно эксплуатируемых запасов определяют число государств и территорий, которым следует принимать участие в любом обсуждении вопроса, касающегося их рационального использования. На этой основе будут определены конкретные меры по управлению совместно эксплуатируемых запасов.

7. Юго-западная Атлантика

113. В течение 80-х годов в этом районе быстро возросло промысловое усилие, а также ежегодный вылов и число стран и судов, ведущих промысел. Основными рыбопромысловыми государствами по объему их уловов являются: Аргентина, Польша, Япония, Уругвай, СССР, Испания, Болгария, Германская Демократическая Республика, Корейская Республика и с 1985 года Куба. На волне такого быстрого развития промысла возникла озабоченность относительно возможного перелова рыбы, и вполне реальные трудности в связи с сохранением запасов и их управлением. По этой причине в 1985 году ФАО приняла решение провести оценку состояния рыбных запасов этого района, и такое исследование в настоящее время уже подготовлено 55/.

114. Основной морской промысел состоит из промысла южного голубого мерланга, который в основном вылавливается Польшей и Советским Союзом, и промысла короткопорого кальмара, которого добывает большинство государств, ведущих рыбный промысел в этом районе 56/. Оценки запасов этих видов основываются, главным образом, на подробной информации и на данных, которые представляются Польшей и Японией. Никаких подробных данных о промысловом усилии не представлялось ни одним другим государством, ведущим морской промысел в этом районе. Аргентина, однако, представила важную информацию о рыболовстве в юго-западной Атлантике вообще, а информация о наблюдениях, представленная Соединенным Королевством, вполне дает возможность составить представление об общем промысловом усилии в районе вокруг Фолклендских (Мальвинских) островов. Исследование показывает, что запасы южного голубого мерланга эксплуатируются незначительно или в среднем масштабе и в настоящий момент не требуют принятия каких-либо мер по управлению этими запасами. Что касается промысла короткопорого кальмара, то вполне вероятно, что возросшее в 1986 году промысловое усилие привело к перелову. В исследовании также отмечается, что часть этого запаса, численность которого колеблется, усиленно эксплуатируется (до 50 процентов за пределами 200 миль). Для принятия надлежащих мер по управлению запасами необходимо постоянно иметь надежную информацию и сотрудничество между государствами, ведущими промысел в этом районе. Поэтому в исследовании ФАО привлекается внимание к статье 63 (2) Конвенции.

115. В настоящее время очень мало известно о другом основном виде морского промысла, а именно о промысле обычного кальмара, однако, судя по результатам прошлых исследований, а также по результатам сравнительного анализа предполагаемых текущих уловов и по другой незначительной информации, вполне существует вероятность того, что этот запас подвергается чрезмерной эксплуатации.

116. Комитет по рыболовству признал важное значение рыбного промысла в этом районе (статистический район 41) и уникальную возможность ФАО собирать и анализировать в существующих обстоятельствах данные о рыболовстве (доклад COFI CL 91/7). Поэтому ФАО будет продолжать следить за положением, выполняя свой мандат в качестве специализированного технического учреждения, и будет, по мере необходимости, дополнять исследования новыми данными. К странам, ведущим рыбный промысел в

районе, обратились с призывом сотрудничать с ФАО, в частности, путем представления всех данных о вылове и о промысловом усилии, а также биологической информации о запасах.

8. Индийский океан

117. Основным вопросом рыболовства является совершенствование существующих институциональных рамок управления запасами тунца.

118. Следует отметить, что Конвенция по морскому праву коренным образом изменила характер ответственности и полномочия существующих органов по рыболовству, занимающихся тунцом (КРИО, ИТКР, ИККАТ, Межамериканская комиссия по тропическому тунцу (МАКТТ), Комиссия по рыболовству в южной части Тихого океана (КРЮТО) и АРЮФ). ФАО озабочена тем, что в настоящее время уделяется относительно мало внимания новым оценкам запасов тунца, и она призывает обратить внимание на чрезвычайные трудности, с которыми сталкиваются в последние несколько лет биологи, занимающиеся тунцом, в получении подробных статистических данных о вылове и о промысловом усилии для оценки запасов (COFI 87/INF.4).

119. Франция, Япония, Сейшельские Острова, Шри-Ланка и Таиланд начали подробно рассматривать имеющиеся варианты заключения долгосрочных основополагающих соглашений по тунцу Индийского океана и договорились, что будущее соглашение должно охватывать два статистических района ФАО (51 и 57). Окончательной договоренности относительно членства еще не достигнуто: некоторые желают ограничить его прибрежными государствами и государствами, граждане которых ведут промысел тунца в этом регионе; другие призывают к тому, чтобы в число участников также входили страны, которые могут внести свой вклад в научные знания о запасах. Большинство согласилось с тем, что новые договоренности должны предусматривать полные функции управления запасами, а также полномочие давать рекомендации, имеющие обязательную силу. Развивающиеся прибрежные государства решительно подчеркнули необходимость в новом органе, который занимался бы также аспектами развития.

9. Юго-западная часть Тихого океана

120. Переговоры, которые начались в 1984 году, по вопросу о заключении регионального соглашения о выдаче разрешений на промысел, согласно которому рыбаки Соединенных Штатов, ведущие промысел тунца, смогли бы заниматься рыболовством в этом регионе, были завершены заключением 2 апреля 1987 года договора между Соединенными Штатами и 16 странами южной части Тихого океана. Этот договор вступит в силу, когда будет ратифицирован Соединенными Штатами и десятью государствами, три из которых конкретно поименованы (Папуа-Новая Гвинея, Кирибати и Федеративные Штаты Микронезии). До настоящего времени договор ратифицировали Австралия, Фиджи, Папуа-Новая Гвинея, Новая Зеландия и Науру. Этот договор устанавливает порядок и условия, на которых суда, плавающие под флагом Соединенных Штатов, смогут вести рыбный промысел примерно на акватории в 10 млн. кв. миль исключительных экономических зон и районов открытого моря, окруженных зонами в этом регионе. Тунцовая промышленность будет выплачивать ежегодные сборы за разрешения на промысел, а также предоставлять техническую помощь; по отдельному соглашению с АРЮФ правительство Соединенных Штатов будет в течение пяти лет оказывать экономическую помощь странам - участникам договора.

121. Этот договор представляет также значительный интерес в том плане, что он является одной из первых попыток создать практический рабочий механизм по претворению в жизнь концепции ответственности государства флага за контроль за соблюдением исполнения. Правительство Соединенных Штатов возьмет на себя обязательство обеспечить соблюдение положений этого договора своими гражданами и рыболовными судами в качестве дополнения к мерам по обеспечению соблюдения, принимаемым самими прибрежными государствами. Наказания за нарушения будут сопоставимы с теми наказаниями, которые действуют по отношению к иностранным судам, ведущим промысел в исключительной экономической зоне Соединенных Штатов. В договоре также содержатся конкретные положения о признании регионального реестра иностранных рыболовных судов, составленного АРЮФ.

122. Переговоры, связанные с заключением этого договора, также привлекли пристальное внимание к связанному с рыболовством вопросу, а именно к вопросу о точном проведении морских границ. Было подчеркнуто, что любое одностороннее притязание или двустороннее соглашение о границах должно содержать достаточную техническую информацию, с тем чтобы сторона, выдвинувшая притязание, и государства-пользователи знали, где проходят границы. Точные и четкие определения различных границ, упомянутых в договоре, содержатся в приложении, в котором описываются районы, закрытые для рыболовства Соединенных Штатов, у побережья островных государств. Как только договор вступит в силу, будут подготовлены карты для использования их рыбной промышленностью.

10. Восточная часть Тихого океана

123. Новое соглашение о промысле тунца в восточной части Тихого океана установит региональный режим выдачи разрешений на промысел. На сегодняшний день это соглашение ратифицировано Коста-Рикой, Гондурасом и Соединенными Штатами. Для того чтобы оно вступило в силу, необходимо, чтобы его ратифицировали еще два прибрежных государства. В целях установления режима промысла тунца в восточной части Тихого океана, в августе 1987 года в Гватемале был подготовлен проект договора. Этот проект договора основан на новом морском праве и полностью признает суверенные права прибрежных государств над живыми ресурсами в исключительных экономических зонах. Проект договора будет рассмотрен на конференции, которая состоится в Мексике в 1988 году, и будет служить в качестве международно-правового документа в деле создания нового механизма регулирования тунцового промысла и сохранения запасов тунца в восточной части Тихого океана. В работе этой конференции примут участие следующие страны: Гватемала, Колумбия, Коста-Рика, Мексика, Никарагуа, Панама, Перу, Сальвадор, Чили и Эквадор.

11. Юго-Восточная Азия

124. Индо-тихоокеанская комиссия по рыболовству пришла к выводу, что по всему региону отмечается серьезный перелом 58/. Резко сократились уловы ценных промысловых донных рыб, а некоторые виды рыб исчезли, и выражается опасение, что спрос на рыбу в регионе в значительной степени превысит потенциальные запасы, что приведет к росту цен и тем самым создаст еще большее давление на рыбный промысел. Все острее становится необходимость принятия эффективных мер по управлению запасами. Комиссия указала на отсутствие прав на владение как на основную причину расточительного использования ресурсов и вытекающих отсюда конфликтов и призвала к установлению исключительных прав для пользователей, в частности для мелких местных

рыбаков, а также к созданию крепкого механизма управления. Приоритетом должны пользоваться проекты капиталовложений и программы, которые направлены на улучшение управления.

G. Состояние регионального сотрудничества

125. Об огромной заинтересованности государств в соблюдении Конвенции и в получении выгод от ресурсов, находящихся под их юрисдикцией, свидетельствует деятельность государств не только на национальном уровне, но также на региональном и субрегиональном уровнях. Они подчеркивают необходимость в оказании государствам помощи как на национальном, так и на региональном уровнях. В этом отношении можно отметить следующие последние инициативы: субрегиональный симпозиум, организованный Кот-д'Ивуаром и Камеруном; субрегиональный семинар, проведенный под эгидой Организации восточнокарибских государств; Первая Конференция по морским вопросам Индийского океана и Конференция по проекту Юго-Восточной Азии, касающемуся морского права и морской политики.

126. Абиджанский симпозиум, состоявшийся в июне 1987 года, обратился к Управлению по вопросам океана и морскому праву с просьбой предоставить первоочередную помощь государствам западно- и центральноафриканских регионов в деле осуществления положений Конвенции по морскому праву и включения морских аспектов в их планы развития. Он также попросил Организацию Объединенных Наций оказать помощь в деле организации курсов подготовки специалистов по разработке морских твердых полезных ископаемых в регионе.

1. Организация восточнокарибских государств

127. В сентябре 1987 года ОВКГ провела семинар по некоторым морским вопросам, представляющим интерес для региона. На этом семинаре был рассмотрен вопрос применения к субрегиону ОВКГ соответствующих положений Конвенции, относящихся к установлению исходных линий, к статусу островов и островных образований и к делимитации морских границ между государствами со смежными и противоположащими побережьями. На семинаре был обсужден целый ряд вопросов, относящихся к проведению границ в Карибском море в целом, и, в частности, в субрегионе. Отмечалось, что к числу важных факторов, влияющих на делимитацию в регионе ОВКГ, относятся приближенность государств друг к другу и зависимость; наличие островов, скал, рифов и песчаных банок; наличие зависимых территорий государств-метрополий и распределение природных ресурсов региона.

2. Сотрудничество в морских вопросах Индийского океана

128. Конференция по сотрудничеству в морских вопросах Индийского океана (ИОМАК), состоявшаяся в январе 1987 года, явилась крупным мероприятием, в котором приняли участие 34 страны. Ее основная цель состояла в том, чтобы повысить заинтересованность к потенциальным возможностям сотрудничества между государствами этого региона и к сотрудничеству с системой Организации Объединенных Наций, а также с развитыми странами. Конференция определила рамки сотрудничества и составила программу и план действий, в которых основное внимание уделяется мобилизации и совместному использованию скудных научных и технических средств и знаний, сбору и обмену информацией и данными, а также общему улучшению средств связи на региональном уровне в целях максимального использования ресурсов и избежания

дублирования усилий. Кроме того, на Конференции был установлен механизм сотрудничества, что проявилось в создании секретариата ИОМАК и постоянного комитета в составе 17 членов. Указанная группа уже установила приоритеты в политике: организация и быстрое развитие информационной системы по морским вопросам (с использованием национальных координационных центров); организация учета национальных средств и возможностей и определение нужд в подготовке персонала. К международным организациям обратились с просьбой установить контакты с ИОМАК в создании необходимой системы информации.

3. Проект стран Юго-Восточной Азии по морскому праву, политике и управлению (СИПОЛ) 59/

129. СИПОЛ сосредоточил свое внимание на процессах и проблемах, связанных с осуществлением Конвенции по морскому праву в регионе, и в частности, на вопросах делимитации границ, предотвращения конфликтов и урегулирования споров, на вопросах транзита (в экологическом и стратегических планах), охраны окружающей среды и управления и сохранения рыболовства. На конференции СИПОЛ, состоявшейся в апреле 1987 года, были также обсуждены вопросы будущего регионального сотрудничества в области использования океана и управления ресурсами и был дан ряд рекомендаций, представляющих большое значение.

130. К международным организациям обратились с призывом оказать помощь в разработке национального законодательства и в выполнении других задач, связанных с осуществлением Конвенции. Государства сами должны изыскивать все возможности участия в международных научных исследованиях, подготовке персонала, осуществлении программ предоставления информации и технической помощи в различных морских областях, в частности, в вопросах морской среды, научных исследований и технологии. В целом, основной упор делался на общих обязательствах государств проводить взаимные консультации и уведомлять соседние государства, другие заинтересованные государства и компетентные международные организации, как это предусмотрено в различных положениях Конвенции, а также изыскивать возможности для осуществления совместной деятельности. Подчеркивалась также необходимость избегать неоправданно строгой интерпретации прав прибрежных государств, в частности в тех областях, где могут возникнуть конфликты с другими государствами, и, по мере возможности, добиваться совместного решения проблем на двусторонней и региональной основах.

131. Общий подход к решению проблем в регионе состоял в том, чтобы вначале сосредоточить внимание на АСЕАН. Конференция с готовностью согласилась с тем, что необходимость в двусторонних договоренностях в регионе уменьшается по мере развития регионального сотрудничества. Первым мероприятием могло бы явиться создание консультативного механизма применительно к определенным районам и вопросам, рассматриваемым в Конвенции, которые можно решить с помощью регионального сотрудничества.

V. ПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ ДЛЯ МЕЖДУНАРОДНОГО ОРГАНА
ПО МОРСКОМУ ДНУ И МЕЖДУНАРОДНОГО ТРИБУНАЛА ПО
МОРСКОМУ ПРАВУ

132. В 1987 году Подготовительная комиссия собиралась дважды. С 30 марта по 16 апреля 1987 года она провела свою пятую сессию в Кингстоне и с 27 июля по 21 августа 1987 года – совещание в Нью-Йорке. Она постановила провести свою шестую сессию с 14 марта по 8 апреля 1988 года в Кингстоне. Предусмотрены ассигнования для обслуживания летнего совещания Подготовительной комиссии в 1988 году в Нью-Йорке.

A. Пленум

1. Осуществление резолюции II

133. После достижения договоренности от 5 сентября 1986 года (LOS/PCN/L.41/Rev.1) предполагалось, что четыре заявителя, а именно Индия, Советский Союз, Франция и Япония, представят пересмотренные заявки в качестве первоначальных вкладчиков, которые будут рассмотрены и зарегистрированы в ходе пятой сессии Подготовительной комиссии. Однако в результате проведенных в межсессионный период консультаций четыре заявителя не представили свои пересмотренные заявки и попросили продлить срок их представления.

134. По сообщениям, представленным Подготовительной комиссией первой группой заявителей и потенциальными заявителями, Комиссия убедилась в том, что был достигнут существенный прогресс и для завершения обсуждения, начавшегося в межсессионный период, необходимо дополнительное время. В этой связи Подготовительная комиссия постановила продлить срок представления четырьмя заявителями пересмотренных заявок. Эти заявки должны были быть представлены не позднее, чем за одну неделю до открытия летнего совещания.

135. Было установлено, что, если Подготовительная комиссия не примет иного решения, Группа технических экспертов, созданная в соответствии с договоренностью от 5 сентября 1986 года, соберется в начале второй недели летнего совещания для рассмотрения поданных для регистрации заявок и представит доклад Генеральному комитету, который также соберется в ходе летнего совещания. Генеральный комитет функционирует как исполнительный орган от имени Подготовительной комиссии для целей регистрации. Было установлено также, что Индия, у которой не было споров в связи с перекрывающимися участками, может быть зарегистрирована отдельно, а заявки Советского Союза, Франции и Японии должны быть рассмотрены и зарегистрированы одновременно.

136. После достижения договоренности от 10 апреля 1987 года (LOS/PCN/L.43/Rev.1) была созвана Группа технических экспертов, которая начала свое совещание 3 августа 1987 года. Однако, ввиду определенных обстоятельств, Группа не смогла рассмотреть заявки всех четырех заявителей и в соответствии с договоренностью от 10 апреля 1987 года приступила к рассмотрению пересмотренной заявки Индии.

137. В ходе летнего совещания Подготовительная комиссия была информирована о том, что переговоры в целях урегулирования всех нерешенных практических проблем, которые велись после окончания последней сессии Подготовительной комиссии, были успешно завершены (LOS/PCN/L.49). Генеральный секретарь оценил это событие как самое

важное после принятия в 1982 году Конвенции. Первая группа заявителей и потенциальные заявители сообщили, что было достигнуто всеобъемлющее урегулирование практических проблем (LOS/PCN/90 и LOS/PCN/91). В результате этого появилась возможность рассмотрения всех представленных заявок Группой и Генеральным комитетом с целью их регистрации. Однако, поскольку после завершения переговоров прошел лишь небольшой период времени и имеется необходимость скорректировать некоторые заявки, срок рассмотрения заявок Советского Союза, Франции и Японии был отложен.

138. В связи с этим следующее совещание Группы технических экспертов будет проведено с 23 ноября по 4 декабря 1987 года. После этого с 7 по 18 декабря 1987 года будет проведено совещание Генерального комитета с целью рассмотрения пересмотренных заявок Советского Союза, Франции и Японии в качестве первоначальных вкладчиков согласно резолюции II.

Регистрация Индии

139. После достижения соглашения об урегулировании споров в связи с перекрывающимися участками в деятельности Подготовительной комиссии произошло историческое событие: она постановила зарегистрировать Индию в качестве первоначального вкладчика в отношении Международного района морского дна (LOS/PCN/94) на основе доклада Группы технических экспертов (LOS/PCN/BUR/R.1). В соответствии с резолюцией II Третьей Конференции Организации Объединенных Наций по морскому праву Индии был выделен район площадью 150 тыс. кв. км в южной части центрального района Индийского океана. В выделенном районе Индия обладает исключительным правом осуществлять деятельность, ведущую к разработке полиметаллических конкреций. Вместе с тем Комиссия зарезервировала из заявки Индии район площадью 150 тыс. кв. км равной предположительной коммерческой ценности для будущей разработки Международным органом по морскому дну.

140. Было выражено общее мнение, что регистрация Индии в качестве первоначального вкладчика представляет собой веху в развитии морского права. Было также выражено общее мнение, что это событие не только знаменует собой начало практической реализации предусмотренной в резолюции II системы первоначальной деятельности, но и наполняет конкретным содержанием принцип общего наследия человечества, закрепленный в Конвенции 1982 года (LOS/PCN/L.54/Rev.1).

Прочие вопросы

141. На 37-м заседании Комиссии пленум путем аккламации избрал кандидата Африканской группы г-на Жозе Луиша Жезуша из делегации Кабо-Верде Председателем Подготовительной комиссии вместо премьер-министра Танзании г-на Джозефа Вариобы.

142. На 38-м пленарном заседании Комиссия отметила двадцатую годовщину инициативы Мальты относительно сохранения исключительно для мирных целей дна морей за пределами национальной юрисдикции, а также использования его ресурсов в интересах человечества.

2. Подготовка норм, правил процедур, касающихся различных органов Органа

143. Пленум продолжил рассмотрение проекта правил процедуры Экономической плановой комиссии и завершил первое чтение этих правил. Затем он приступил к рассмотрению пересмотренных правил процедуры Совета и завершил второе чтение этих правил. Несколько проектов правил было принято во втором чтении в предварительном порядке.

144. Состоялось продолжительное обсуждение предложений по проектам правил процедуры Совета относительно создания финансового комитета. Было выражено общее согласие относительно консультативного характера этого органа и квалификации членов этого Комитета. Вместе с тем ряд вопросов нуждался в дополнительном обсуждении, например вопрос о том, должен ли в основе критерия, определяющего членство в Комитете, лежать принцип справедливого географического распределения и учета особых интересов или только принцип равного географического распределения и должны ли основные вклады выделяться в особую категорию.

145. В ходе работы над проектом правил процедуры различных органов Органа рассмотрение ряда вопросов не было завершено. К их числу, в частности, относятся финансовые и бюджетные вопросы, вопрос о принятии решений, о большинстве голосов, требуемом для выборов, о статусе наблюдателей и о вспомогательных органах.

146. На шестой сессии пленум приступит ко второму чтению проекта правил процедуры Юридической и технической комиссии и Экономической плановой комиссии. Затем пленум вернется к оставшимся правилам процедуры Совета.

В. Специальная комиссия 1

147. В мандат Специальной комиссии входит проведение исследований по проблемам, с которыми могут столкнуться развивающиеся государства-производители на суше, которые, вероятно, серьезнее всех могут пострадать в результате добычи полезных ископаемых с морского дна. Специальная комиссия продолжила обсуждение возможных компенсационных мер для таких развивающихся государств-производителей на суше.

148. Было высказано мнение, что Органу нет необходимости разрабатывать какие-либо новые компенсационные меры. Необходимость в таких мерах может и не возникнуть, поскольку сами факторы, которые будут способствовать промышленной добыче полезных ископаемых с морского дна в будущем, например высокие цены на металлы, будут в то же время способствовать и добыче на суше. Если же такая необходимость возникнет, то существующих экономических мер международных, многосторонних, региональных и субрегиональных организаций, по всей видимости, будет достаточно для решения проблем развивающихся государств-производителей на суше, на которых скажутся отрицательные последствия добычи полезных ископаемых с морского дна. В то же время высказывалась точка зрения о том, что Органу необходимо принимать свои собственные меры.

149. Что касается случая принятия Органом своих собственных мер, то были высказаны противоположные точки зрения относительно того, какой путь будет наиболее эффективен для решения проблемы: принятие мер по оказанию помощи экономической перестройке или создание компенсационной системы. Кроме того, если выбор будет сделан в пользу компенсационной системы, то вовсе не обязательно, что это непременно повлечет за собой создание компенсационного фонда. Были подняты вопросы

о том, какой характер должна носить компенсационная система или компенсационный фонд: глобальный, многосторонний или двусторонний. Противоположные точки зрения высказывались также по вопросу об источниках финансирования такого фонда: должна ли часть прибылей предприятия быть единственным источником или же производители полезных ископаемых с морского дна должны также осуществлять отчисления из своих прибылей. Однако было достигнуто общее согласие относительно того, что помощь развивающимся государствам-производителям на суше, которые серьезно пострадают в результате глубоководной добычи полезных ископаемых, в той или иной форме должна оказываться.

150. На своем совещании в Нью-Йорке Специальная комиссия сосредоточила внимание главным образом на вопросе субсидирования глубоководной добычи полезных ископаемых. Некоторые делегации выразили мнение, что эффективные производители полезных ископаемых на суше смогут конкурировать с производством полезных ископаемых с морского дна до тех пор, пока последнее будет представлять собой коммерческую несубсидируемую деятельность, и что реальной угрозой для конкурентоспособности производителей на суше является субсидируемая добыча полезных ископаемых с морского дна. Эти делегации предложили, чтобы рекомендация против субсидирования стала важным элементом рекомендаций Специальной комиссии Органу относительно компенсационных мер для решения проблем развивающихся государств-производителей на суше, пострадавших в результате производства полезных ископаемых с морского дна. Другие делегации подняли ряд вопросов относительно применимости и эффективности в отношении добычи полезных ископаемых с морского дна, направленных против субсидирования положений по типу положений, принятых в рамках Генерального соглашения по тарифам и торговле (ГАТТ). Были также подняты вопросы относительно того, могут ли вообще быть разработаны какие-либо практические, реалистичные и эффективные меры против субсидирования. Некоторые делегации высказали мнение, что, даже если добыча полезных ископаемых с морского дна не будет субсидироваться, сам факт наличия нового источника поставки полезных ископаемых, когда начнется их добыча с морского дна, приведет к отрицательным последствиям для развивающихся государств-производителей на суше; субсидирование добычи полезных ископаемых с морского дна лишь усугубит положение. Специальная комиссия продолжит обсуждение этих вопросов.

С. Специальная комиссия 2

151. Эта Специальная комиссия занимается подготовкой для создания Предприятия, подразделения Органа, занимающегося добычей. В соответствии с резолюцией II Конференции необходимо также принимать надлежащие меры, с тем чтобы Предприятие могло не отставать от государств и других субъектов, занимающихся глубоководной добычей полезных ископаемых. В частности, в соответствии с режимом первоначальной деятельности зарегистрированные первоначальные вкладчики должны, среди прочего, обеспечивать подготовку персонала Предприятия. На своей сессии в Кингстоне Комиссия довольно подробно обсудила вопрос о подготовке персонала, в частности проблемы сроков, видов подготовки и расходов на такую подготовку.

152. По вопросу о том, когда должна начаться подготовка персонала, были высказаны мнения, что подготовка должна быть поставлена в зависимость от жизнеспособности глубоководной добычи полезных ископаемых. Вместе с тем было заявлено, что с учетом важности подготовки для участия развивающихся стран во всех аспектах глубоководной добычи полезных ископаемых подобную зависимость устанавливать не следует и что чем раньше может начаться подготовка, тем лучше будет для того, чтобы

не отставать от развития добычи полезных ископаемых с морского дна. По вопросу о расходах высказывались противоположные мнения: с одной стороны, было заявлено, что расходы на такую подготовку должны покрываться первоначальными вкладчиками. Противоположная точка зрения состояла в том, что расходы должны покрываться не только за счет первоначальных вкладчиков, но также и за счет Органа. Было решено создать рабочую группу ad hoc по подготовке персонала для разработки учебной программы.

153. На своем совещании в Нью-Йорке Специальная комиссия обсудила административную структуру Предприятия, включая вопрос о создании первоначального базового Предприятия. Содержащееся в подготовленном секретариатом документе описание (LOS/PCN/SCN.2/WP.12) способов контроля, оценки и постоянных функций по подготовке, которые необходимо будет осуществлять в период до организационного оформления, было в целом принято. Было достигнуто общее согласие относительно необходимости сохранения количества персонала и объема расходов на минимальном уровне.

154. С регистрацией первой группы заявителей работа Специальной комиссии войдет в более конкретную стадию. Необходимо будет переключить внимание на осуществление пункта 12 резолюции II. В этой связи программа работы на шестой сессии будет следующей: разработка и создание учебной программы; структура и организация Предприятия; и осуществление пункта 12 резолюции II в отношении разведки и передачи технологии.

D. Специальная комиссия 3

155. В мандат Специальной комиссии 3 входит подготовка норм, правил и процедур разведки и разработки глубоководных районов морского дна. Комиссия начала подробное рассмотрение проекта статей, касающихся финансовых условий контракта на добычу, которые рассматриваются как чрезвычайно важные для успешного ведения глубоководной добычи полезных ископаемых морского дна. Рассмотренные статьи касаются годового фиксированного сбора, выбора системы финансового взноса, сборов за производство, метода оценки количества готовых металлов, полученных из конкреций, установления средней цены на такие металлы, уведомления о рыночной стоимости и уплате сборов за производство, доли Органа в чистых поступлениях от разработки и определения первого и второго периодов промышленного производства для дифференциации налогообложения.

156. В ходе своего совещания в Нью-Йорке Комиссия продолжила рассмотрение этого проекта статей. Она, в частности, рассмотрела положения, касающиеся вопроса о процентах, возмещения расходов контрактора по освоению, расчета и уплаты доли Органа в чистых поступлениях от разработки, принципов учета, платежей Органу, выбора ревизоров и урегулирования споров.

157. В ходе обсуждения этих проектов статей и различных поправок было сделано много замечаний, внесено предложений и поправок.

158. Затем Специальная комиссия провела общее обсуждение документа LOS/PCN/SCN.3/WP.6/Add.3 (Проект правил о финансовых льготах), представленного Секретариатом на 60-м заседании Специальной комиссии.

159. Высказывались мнения, что финансовые льготы должны рассматриваться как составная часть финансовых правил. Было отмечено, что финансовые условия контракта являются неоправданно обременительными для подрядчика и что положения статей 88 и 89 документа LOS/PCN/SCN.3/WP.6/Add.3 не обеспечивают в этом плане адекватного решения. Прежде чем обсуждать конкретные льготы, необходимо установить определенные механизмы и организационные рамки на основе стабильных четких критериев и недискриминационных процедур, в соответствии с которыми будут предоставляться единообразные и заранее определенные льготы. Было отмечено, что такие льготы должны предоставляться не по усмотрению Органа, а автоматически в соответствии с конкретными заранее четко определенными условиями.

160. Другая точка зрения состояла в том, что предоставление финансовых льгот не следует рассматривать как установление изъятий из финансовых условий контракта. Было подчеркнуто, что основным правилом должны быть положения статьи 13 приложения III Конвенции и что льготы должны предоставляться не в качестве общего правила, а по усмотрению Органа. Было отмечено также, что вопрос о предоставлении финансовых льгот важно рассматривать с точки зрения доходов Органа.

161. Отмечалось, что предоставление таких льгот не должно означать субсидирование добычи полезных ископаемых с морского дна, в особенности в ущерб добыче на суше.

162. Было отмечено далее, что в качестве финансовой льготы может рассматриваться более высокая степень безопасности для подрядчика. К числу других дополнительных льгот были отнесены, в частности, частичное или полное возмещение уплаченного подрядчиком годового фиксированного сбора, когда разведка не привела к разработке участка добычи, и право подрядчика изменять свой выбор системы уплаты финансового взноса Органу, то есть либо путем уплаты лишь сбора за производство, либо уплаты общей суммы сбора за производство и доли чистых поступлений.

163. На протяжении всего обсуждения высказывалось мнение о том, что положения Конвенции не должны изменяться в результате разработки норм и правил глубоководной добычи полезных ископаемых. Вместе с тем, было выражено мнение, что у Комиссии не должно быть препятствий в отношении конкретизации положений Конвенции. В связи с этим встает вопрос о том, в какой степени допустимы изменения к положениям Конвенции при формулировании устава разработки.

Е. Специальная комиссия 4

164. Эта Комиссия занимается подготовкой к созданию Международного трибунала по морскому праву. Специальная комиссия завершила свой второй раунд обсуждения проекта регламента Трибунала за исключением содержащегося в неофициальном предложении одного нерешенного вопроса относительно процедур незамедлительного освобождения судов и экипажей, обсуждение которого должно завершиться в начале шестой сессии. Основные направления обсуждения были отражены в пересмотренном варианте регламента и компромиссных предложениях, представленных Секретариатом по просьбе Специальной комиссии. В Специальной комиссии было достигнуто общее согласие практически по всем связанным с регламентом вопросам. Секретариату было предложено подготовить окончательный вариант проекта регламента, и ожидается, что в результате этого пересмотра будет подготовлен такой вариант регламента Трибунала, который найдет широкую поддержку.

165. В настоящее время Специальная комиссия рассматривает реквизиты соглашения о штаб-квартире между Трибуналом и принимающей страной. Обсуждение ведется на основе проекта соглашения о штаб-квартире, подготовленного Секретариатом. В работе над этим вопросом также превалировал конструктивный подход, и обсуждение проходило оперативно, что позволило завершить первую половину проекта. Вторая половина этого проекта будет представлена Секретариатом до начала следующей сессии, и предполагается, что Специальная комиссия сможет завершить первое рассмотрение этого вопроса к концу шестой сессии.

166. В повестке дня Специальной комиссии 4 имеется также ряд других пунктов, включая разработку протокола или соглашения по вопросу о привилегиях и иммунитетах Трибунала, его персонале, должностных лицах и представителях сторон в нем. В этих целях Секретариат, как предполагается, также представит рабочий документ для шестой сессии.

167. По указанию Специальной комиссии в настоящее время Председатель ведет консультации по вопросам, связанным с местом нахождения Трибунала, и есть надежда, что общеприемлемое решение этой проблемы будет найдено. Проблема же эта связана с тем, что указанная в Конвенции принимающая страна (Федеративная Республика Германии) не подписала Конвенцию и не присоединилась к ней. При выборе принимающей страны была достигнута договоренность, в соответствии с которой эта страна должна быть участником Конвенции.

ЧАСТЬ ВТОРАЯ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ

I. ВВЕДЕНИЕ

168. Управлению Специального представителя Генерального секретаря по морскому праву в настоящее время поручено осуществление основной программы по вопросам, связанным с морем (глава 25 среднесрочного плана на период 1984–1989 годов), в которую входит программа 1 (Вопросы морского права) и программа 2 (Экономические и технические аспекты деятельности в морской области), при этом большинство направлений работы, которую ведет Секретариат в области вопросов моря, сконцентрировано в Управлении Специального представителя. Управление было переименовано в Управление по вопросам океана и морскому праву. Таким образом, Управление будет осуществлять программу, сочетающую мероприятия, проводимые Управлением Специального представителя Генерального секретаря по морскому праву, и большую часть мероприятий, которые осуществлялись ранее сектором экономики и технологии освоения океана Департамента по международным экономическим и социальным вопросам, а также некоторые мероприятия, которые ранее осуществлялись секцией по вопросам морей и океанов Департамента по политическим вопросам и делам Совета Безопасности. Это была одна из осуществленных Генеральным секретарем структурных реформ 60/, о которой было сообщено Комитету по программе и координации на его возобновленной двадцать седьмой сессии в сентябре 1987 года, который в этой связи одобрил сводный бюджет по программам для Управления (A/C.5/42/2/Rev.1).

169. Что касается вопросов моря, то в этом плане после объединения будет продолжаться осуществление функций Управления Специального представителя Генерального секретаря по морскому праву, установленных вследствие принятия Конвенции 1982 года, где был закреплен всеобъемлющий режим, регулирующий все виды использования океана и его ресурсов. Сюда относится такая деятельность, как подготовка докладов о событиях, связанных с Конвенцией, предоставление информации, консультирование и оказание помощи государствам, международным и региональным организациям, академическим институтам, школам и прочим заведениям по правовым, экономическим и политическим аспектам Конвенции. Она включает также консультирование и оказание помощи государствам, в особенности развивающимся государствам, по всем вопросам политики и управления в области моря, их организационным последствиям, а также приспособлению и принятию национальных законов и постановлений и практическому осуществлению прав этих государств и выполнению обязательств в соответствии с Конвенцией.

170. Управление ведет работу по более широкому признанию нового режима океанов, а также следит и сообщает о событиях, связанных с режимом океанов на международном, региональном и национальном уровнях. Оно также является в рамках системы Организации Объединенных Наций координационным центром деятельности, связанной с океаном. Оно содействует сотрудничеству между управлениями и департаментами Организации Объединенных Наций, ее учреждениями и органами в вопросе установления последовательного подхода к осуществлению Конвенции.

171. Управление также продолжает осуществлять секретариатское обслуживание Подготовительной комиссии для Международного органа по морскому дну и Международного трибунала по морскому праву путем осуществления всего комплекса основного и административного обслуживания переговоров этого межправительственного органа (состоящего из 159 членов и 10 наблюдателей), который готовится к созданию Международного органа по морскому дну и Международного трибунала по морскому праву. В программе своей работы Управление особое место уделяет обслуживанию Подготовительной комиссии, и с этой целью открыло свое отделение в Кингстоне, Ямайка.

172. Управление следит за событиями, связанными с вопросами моря и морским правом, при помощи материалов и данных, представляемых учреждениями и органами Организации Объединенных Наций, анализирует эти события и представляет ежегодный доклад Генерального секретаря об этих событиях Генеральной Ассамблее в соответствии с ее решением.

173. Помимо этих функций будет осуществляться работа, которая ранее велась бывшим сектором экономики и технологии освоения океана Департамента по международным экономическим и социальным вопросам в области морских полезных ископаемых (морское дно и прибрежные районы), выработки политики в отношении береговых районов и исключительной экономической зоны, планирования и управления, технологии добычи в море и на суше, информации по вопросам моря и обработки и распространения данных, и Управление по вопросам океана и морскому праву будет оказывать основную помощь в вопросе технического сотрудничества. Таким образом, это Управление будет отвечать за участие Организации Объединенных Наций в таких совместных межучрежденческих программах и мероприятиях, как вопросы неживых ресурсов в океанологии;

информационная система по океанографии и рыболовству; международный обмен океанографическими данными; подготовка, обучение и взаимная помощь в области океанологии; группа экспертов по научным аспектам загрязнения моря; и разработка долгосрочной расширенной программы морских исследований и изысканий. Управление будет также представлять Генерального секретаря на сессиях Межсекретариатского комитета по научным программам, связанным с океанографией. Кроме того, Управлению была передана принадлежавшая ранее Департаменту по политическим вопросам и делам Совета Безопасности функция представления сообщений о событиях, связанных с вопросами моря.

II. ПОМОЩЬ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

174. Процесс ратификации Конвенции продолжается, и в настоящее время на хранение сдано 34 ратификационных грамоты. За рассматриваемый период в Управление Специального представителя поступили запросы о предоставлении информации, консультировании и оказании помощи с целью содействия процессу ратификации путем разъяснения положений Конвенции и взаимосвязи между ними в связи с тем, что эти положения затрагивают права и обязанности государств. Государства, национальные учреждения и институты, а также межправительственные и неправительственные организации также представили многочисленные запросы в отношении различных видов подробной информации по вопросам, связанным с режимом океанов.

175. В процессе развития во многих странах происходит все большая интеграция в экономику морского сектора. Этот процесс проходит как на национальном, так и на региональном уровнях, что придает деятельности, связанной с морем, дополнительный импульс. Управлению было предложено участвовать в этом процессе путем подготовки и представления исследований и докладов по вопросам моря, а также путем участия в ряде совещаний межправительственных и неправительственных организаций. К числу таких совещаний относились: управленческие курсы Южнотихоокеанского форума для сотрудников правительственного аппарата (Кирибати); Афро-азиатский консультативно-правовой комитет (Бангкок); Конференция по морской деятельности в Индийском океане (Коломбо); управленческие курсы Международного океанографического института (Аруша, Танзания); Институт документации по морским исследованиям и изысканиям (ИДРЕМ) (Абиджан); семинар для должностных лиц Организации восточнокарибских государств по делимитации морских границ (Сент-Люсия); проект по морскому праву, политике и управлению (Юго-Восточная Азия) (Бангкок); Пятнадцатая Международная конференция "Мир на морях" (Мальта); семинар по вопросам разведки и разработки минеральных ресурсов морского дна: правовые, технические и экологические аспекты (Картахена, Колумбия); и Комитет по координации совместного поиска минеральных ресурсов в прибрежных районах южной части Тихого океана (Лаз, Папуа-Новая Гвинея).

176. Вместе с тем особое внимание уделялось также подготовке исследований по добыче полезных ископаемых с морского дна и осуществляемым Подготовительной комиссией мероприятиям по созданию Органа и Трибунала.

III. СОТРУДНИЧЕСТВО В РАМКАХ СИСТЕМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

177. В принятых ранее Генеральной Ассамблеей резолюциях по морскому праву, включая резолюцию 41/34, было признано, что "Конвенция Организации Объединенных Наций по морскому праву охватывает все виды использования и ресурсы моря и что вся соответствующая деятельность в рамках системы Организации Объединенных Наций должна осуществляться в соответствии с ней". В связи с этим Управление продолжало сотрудничать и оказывать помощь в работе учреждениям и органам Организации Объединенных Наций, другим подразделениям Организации Объединенных Наций и межправительственным органам, занимающимся вопросами моря. Управление, в частности, продолжит сотрудничать с Департаментом по международным экономическим и социальным вопросам по проблемам, представляющим взаимный интерес, включая в соответствующих случаях подготовку докладов Экономическому и Социальному Совету. Предпринимаются особые усилия для осуществления деятельности на глобальной, региональной и субрегиональной основе и поддержания и укрепления установившихся рабочих взаимоотношений, включая совместные мероприятия в соответствующих случаях с такими организациями в рамках системы Организации Объединенных Наций, как ИКАО, ИМО, ЮНЕСКО/МОК, ФАО, МОТ, Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД) и ЮНЕП. В то же время Управление сотрудничает и оказывает помощь региональным комиссиям Организации Объединенных Наций в их мероприятиях и программах, связанных с вопросами моря. В предыдущие годы региональные комиссии, в особенности комиссии из регионов Азии, Африки и Латинской Америки, обращались в Управление Специального представителя с запросами об оказании помощи и предоставлении информации. Управление будет продолжать сотрудничать с региональными комиссиями в вопросе проведения совещаний региональных групп экспертов по вопросам морской съемки и технологии. Управление участвует также в работе ряда специализированных учреждений и в необходимых случаях направляет своих представителей на совещания. В то же время оно продолжает получать ценную помощь и поддержку от всех организаций системы Организации Объединенных Наций.

IV. ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЙ КОМИССИИ

178. Подготовительная комиссия продолжала свою работу по созданию Международного органа по морскому дну и Международного трибунала по морскому праву. Как и в предыдущие годы Генеральная Ассамблея в своей резолюции 41/34 просила Генерального секретаря уделять особое внимание работе Подготовительной комиссии. Управление продолжало осуществлять комплексное обслуживание Комиссии, с тем чтобы она могла проводить порученную ей работу. Осуществляя такое обслуживание, Секретариат продолжал готовить исследования и рабочие документы по различным вопросам, рассматриваемым Пленумом Комиссии и ее четырьмя специальными комиссиями. К числу таких рабочих документов и исследований относились: пересмотренные правила процедуры Совета; пересмотренный проект правил процедуры Юридической и технической комиссии; пересмотренный проект правил процедуры Экономической плановой комиссии; компенсационная система и/или компенсационный фонд; основные элементы программы подготовки персонала; базовое предприятие; проект правил поиска, разведки и разработки полиметаллических конкреций в Районе (проект правил о финансовых льготах); проект регламента Международного трибунала по морскому праву; проект соглашения о штаб-квартире между Международным трибуналом по морскому праву и Федеративной Республикой Германии.

V. ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ПО МОРСКОМУ ПРАВУ

179. За прошедший год Управление продолжало развивать свою компьютеризированную систему по морскому праву (ЛОСИС). Эта система состоит из группы постоянно обновляемых баз данных, содержащих информацию по морскому праву и смежным вопросам.

180. Одна из них – база данных по морским характеристикам стран – содержит 98 категорий информации по каждой из более чем 160 стран и еще 80 субъектов (например, островов, зависимых территорий и т.п.). Эта информация касается экономических или демографических данных (например ВВП, население, импорт/экспорт рыбных продуктов, тоннаж флота и т.п.), географических данных (например, площадь суши, протяженность береговой линии, район исключительной экономической зоны), границ национальной юрисдикции (ширина территориального моря, прилегающая зона, исключительная экономическая зона, рыболовная зона и континентальный шельф), членства в региональных или специальных группах или специализированных учреждениях, занимающихся вопросами моря (например, ИМО, ФАО, МОТ/ЮНЕСКО, Международная гидрографическая организация (МГО) и Международная организация для спутниковой системы морской навигации), а также членства в региональных комиссиях Организации Объединенных Наций. Эта база данных содержит также такую текущую информацию о позиции каждого государства в отношении Конвенции по морскому праву, как например, подписание Заключительного акта, подписание Конвенции, ее ратификация и заявления. С помощью этой базы данных можно произвести выборку информации по конкретной стране, региону, ассоциированным группам или соответствующим организациям и извлечь необходимые данные из избранного подраздела по 98 имеющимся категориям.

181. База данных по национальному морскому законодательству (ЛЕГИСЛАТ) после ее создания в прошлом году была расширена с 1060 единиц до более чем 1440 единиц отдельных национальных законов и постановлений.

182. Продолжается разработка базы данных документов Комитета по морскому дну, о чем говорилось в последнем докладе Генеральной Ассамблеи, и после завершения работ эта база позволит производить поиск ссылок на этот свод документов: а) по темам – с перечнем авторов и документов, представленных в связи с данным вопросом, а также заявлений по нему с указанием стран; и б) по странам – с указанием их заявлений или предложений по темам.

183. ЛОСИС развивалась и развивается как динамичный инструмент. Ее будущая направленность, расширение и акцент будут, главным образом, определяться характером запросов, поступающих от государств, и потребностями Управления в области исследований. Сотрудничество государств-членов для получения данных о ныне действующих и новых законодательных актах и другой информации о практике государств по вопросам, касающимся Конвенции, имеет особое значение.

VI. АНАЛИТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

184. Аналитические исследования, которые направлены на то, чтобы проследить историю разработки положений Конвенции, проводятся в качестве части установленной программы Управления, с тем чтобы проиллюстрировать и проанализировать в наиболее точной и объективной мере процесс переговоров, который воплотился в текст Конвенции.

185. Эти положения касаются вопросов, которые необходимо оценить с точки зрения позитивного развития морского права: серия исследований началась с публикации по одному из важных вопросов – по сохранению морской среды, а именно по проблеме захоронения 61/.

186. Цель этих исследований – проследить историю разработки положений не только посредством изучения документов Третьей Конференции Организации Объединенных Наций по морскому праву, но и использования, когда это необходимо, всех соответствующих правовых документов, таких, как работа Комиссии международного права, Первая и Вторая Конференции Организации Объединенных Наций по морскому праву, положения Женевской конвенции 1958 года и работа Комитета по морскому праву. В дополнение к правовой основе делаются ссылки и на другие многосторонние документы, которые имеют отношение к данному вопросу.

187. Управление уже завершило два новых исследования: первое, которое касается истории разработки части X Конвенции, т.е. права государств, не имеющих выхода к морю, на доступ к морю и от него и на свободу транзита, уже опубликовано 62/; второе, которое касается режима островов (статья 121), представлено для опубликования. На предполагаемую программу публикаций оказали воздействие финансовые затруднения Организации и последующие меры, которые должны были за этим последовать. Государства-члены, организации системы Организации Объединенных Наций и другие пользователи продолжают подчеркивать необходимость в этих исследованиях. Со стороны государств поступают просьбы относительно публикаций этих исследований на других языках помимо двух рабочих.

188. Шесть других исследований, касающихся государств-архипелагов (статьи 46–54); некоторых аспектов исключительной экономической зоны (статья 56: Права, юрисдикция и обязанности прибрежного государства в исключительной экономической зоне и статья 58: Права и обязанности других государств в исключительной экономической зоне); определения континентального шельфа (статья 76); судоходства в открытом море (раздел 1 части VII); морских научных исследований (раздел 3 части XIII); и искусственных островов, установок и сооружений, находятся на различных стадиях подготовки и будут выпускаться по мере их завершения.

189. Положения об исходных линиях Конвенции в техническом отношении очень сложны и их применение в различных географических и иных условиях не всегда правильно понимается. Существует необходимость в объяснении упомянутых технических положений в какой-то более простой форме. В соответствии с этим Управление в настоящее время готовит исследование в качестве содействия практическому применению положений об исходных линиях Конвенции конкретно для удобств практических работников, на которых возложена ответственность за выполнение этих положений 63/. В ходе подготовки этого исследования Управление консультировалось по техническим вопросам с неофициальной группой экспертов в области географии, гидрографии и картографии, в состав которой входят представители всех регионов. Замечания и комментарии членов этой группы оказались чрезвычайно ценными и полезными. Группа также признала полезность такого исследования для тех должностных лиц государств-членов, которые на практике выполняют данные положения Конвенции. Упомянутое исследование будет опубликовано в начале 1988 года. Управление признательно правительству Японии за предоставление некоторых фондов, требуемых для этого проекта.

VII. ПРАКТИКА ГОСУДАРСТВ (НАЦИОНАЛЬНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО И ДОГОВОРЫ)

190. Управление продолжает собирать и обрабатывать материалы, отражающие практику государств. Конвенция продолжает оказывать важное влияние на развитие национальной политики в вопросах, касающихся морского права. Для оказания содействия государствам в их усилиях по выполнению Конвенции и по поощрению единообразного и последовательного применения воплощенного в ней комплексного свода норм Управление выпустило публикацию, озаглавленную "Текущие события в практике государств" 64/. Данная публикация содержит все существующие национальные законодательства по морскому праву, принятые в течение четырех лет после принятия Конвенции в 1982 году, а также тексты договоров, касающихся морских вопросов, заключенных в течение этого периода.

191. Подготовка исследований, охватывающих всеобъемлющий обзор национального законодательства, касающегося таких вопросов, как континентальный шельф, территориальное море, прилегающая зона и проведение морских научных исследований в районах, находящихся под юрисдикцией прибрежных государств, находится на завершающей стадии. Имели место некоторые трудности в получении необходимых текстов законодательных норм от некоторых государств. Завершение этих исследований во многом бы ускорило, если бы соответствующие государства представили соответствующие тексты законодательных норм. Секретариат хотел бы возобновить свою просьбу государствам в этом отношении.

192. Компиляция 74 двусторонних соглашений, касающихся делимитации морских границ, проведенной после 1970 года, будет завершена к концу 1987 года. Эта публикация отражает весьма важный аспект практики государств в отношении делимитации морских границ между государствами, со смежными или противоположными побережьями в период, характеризующийся расширением национальной юрисдикции. За этим последует компиляция аналогичных соглашений, заключенных до 1970 года.

VIII. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ БИБЛИОТЕКИ ПО МОРСКОМУ ПРАВУ И ПУБЛИКАЦИЯ ИЗБРАННЫХ БИБЛИОГРАФИЙ

193. Библиотека по морскому праву Управления по вопросам океана и морскому праву продолжает расширяться и становится одной из наиболее полных библиотек в результате непрерывного подбора периодических изданий, законодательных сборников, бюллетеней, текстов договоров и новых опубликованных изданий, касающихся всех аспектов Конвенции по морскому праву. Библиотека по морскому праву предназначена для удовлетворения потребностей многодисциплинарной группы пользователей, таких, как члены аккредитованных делегаций и представительств при Организации Объединенных Наций, сотрудников секретариата и лиц из академических учреждений, которые проявляют интерес к этой развивающейся области морских проблем. Эта специализированная библиотека продолжает ежегодно публиковать "Морское право: избранная библиография" ("Law of the Sea: A Select Bibliography"). Вторая публикация из этой серии была опубликована в начале 1987 года под условным обозначением LOS/LIB/2 65/. Третья публикация из этой серии будет вскоре представлена для опубликования под условным обозначением LOS/LIB/3. Как и в предыдущие годы библиотека по морскому праву работает в тесном сотрудничестве с библиотекой имени Дага Хаммаршельда и прилагает все усилия для получения наиболее свежей информации о текущих публикациях, касающихся морского права и другой деятельности по морским вопросам.

IX. БЮЛЛЕТЕНЬ ПО МОРСКОМУ ПРАВУ

194. В течение рассматриваемого периода было издано четыре номера Бюллетеня по морскому праву (№ 8, 9, 10 и специальный выпуск № 1). Бюллетень по морскому праву продолжает быть полезной и оперативной публикацией, позволяющей государствам и межправительственным органам быть в курсе текущих событий в области морского права и иной деятельности, связанной с морем. Многие государства через Бюллетень пропагандируют свое новое законодательство или печатают в нем заявления, касающиеся морского права.

195. Бюллетень полностью издается и распространяется Управлением, и на него постоянно имеется спрос со стороны значительного количества государств-членов (включая прямые запросы от правительственных департаментов), международных и неправительственных организаций, университетов и ученых. (Список почтовых адресов, кроме всех государств - членов Организации, содержит около 400 имен частных лиц или названий учреждений.) Для улучшения публикации был подготовлен и напечатан в выпуске № 9 вопросник, рассчитанный на получение отзывов и предложений от читателей по улучшению бюллетеня.

X. ПРОГРАММА СТИПЕНДИЙ

196. В рамках деятельности по программе стипендий имени Гамильтона Ширле Амерасингхе по морскому праву Управление обеспечивает участие первого стипендиата г-на Бала Бахадур Кунвара в работе учебного заведения, с которым он сотрудничал, а именно Виргинского университета. В Центре по морскому праву и политике г-н Кунвар проводил дальнейшие исследования по вопросу о правах государств, не имеющих выхода к морю, в частности о праве на доступ к морю и от него и к его ресурсам. Эта проблема является весьма актуальной для данного кандидата, который является гражданином Непала - страны, не имеющей выхода к морю. Он посещал курсы при Виргинском университете под руководством профессора Джона Нортона Мура. После завершения 9-месячного периода учебы в университете г-н Кунвар пребывал в интернатуре в Управлении по вопросам океана и морскому праву с февраля по май 1987 года. В период интернатуры ему была предоставлена возможность продолжить исследования по этому предмету в контексте работы Третьей Конференции Организации Объединенных Наций по морскому праву. Согласно условиям стипендии он подготовил исследование, которое, после изучения сотрудниками Управления, будет включено в одну из его публикаций.

197. Продолжаются меры по назначению второй стипендии в 1987 году. Через информационные центры Организации Объединенных Наций и отделения ПРООН повсеместно были распространены формы заявлений на получение стипендии. Консультативная группа по назначению второй стипендии состоит из видных деятелей в области международных отношений, морского права и связанных с ним проблем: Т.Т.Б. Ко (председатель), Эллиот Ричардсон, Поль Бамела Энго, Фелип Паолилло, Том Эрик Вролсон, Игорь Иванович Яковлев, Карл-Август Флайшхауэр и Г. Читти (секретарь Группы). Предполагается, что 20 ноября 1987 года Группа соберется на совещание, и на основе ее рекомендаций Специальный представитель Генерального секретаря по морскому праву назначит вторую стипендию, которая будет реализована в 1988 году.

198. Программа стипендий предусматривает период специализированных исследований/обучения в одном из учебных заведений-участников, которыми являются: Центр по морскому праву и политике, Виргинский университет, Соединенные Штаты; факультет права Далхузи, Галифакс, Канада; аспирантура Института международных исследований, Женева; Нидерландский институт морского права, Утрехтский университет, Нидерланды; Научно-исследовательский центр по международному праву, Кембриджский университет, Соединенное Королевство; факультет права, университет Джорджии, Соединенные Штаты; факультет права, университет Майами, Соединенные Штаты; факультет права Вильяма С. Ричардсона, Гавайский университет, Соединенные Штаты; и океанографический институт Вудзхола, Массачусетс, Соединенные Штаты.

199. Согласно установившейся практике после завершения периода исследований/обучения в учебном заведении стипендиат пройдет период интернатуры в Управлении по вопросам океана и морскому праву в Нью-Йорке.

200. В зависимости от поступлений из Фонда стипендий имени Гамильтона Ширле Амерасингхе, которые в настоящее время достаточны для, по крайней мере, одной стипендии, и с учетом путевых расходов и суточных в университете и Центральных учреждениях Организации Объединенных Наций, представляется, что появится возможность назначения еще одной стипендии.

201. Инвестиции Фонда стипендий не дают значительных поступлений из-за существующих процентных ставок и поступлений от инвестиций. Учитывая растущий интерес к программе стипендий и тот факт, что престижные учебные заведения предоставляют бесплатные возможности для отдельных стипендиатов, необходимы дополнительные взносы в Фонд, с тем чтобы расширить программу и назначать более одной стипендии в год.

Примечания

1/ Официальные отчеты Третьей Конференции Объединенных Наций по морскому праву, том XVII (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.84.V.3), документ A/CONF.62/122.

2/ Первый доклад был представлен тридцать девятой сессии (A/39/647 и Corr.1 и Add.1); второй был представлен сороковой сессии (A/40/923); и третий ежегодный доклад был представлен сорок первой сессии (A/41/742).

3/ Гвинея-Бисау, Демократический Йемен, Египет, Исландия, Кабо-Верде, Куба, Объединенная Республика Танзания, Тунис, Филиппины и Югославия.

4/ Гвинея-Бисау, Египет, Кабо-Верде, Куба и Объединенная Республика Танзания.

5/ Исландия, Кабо-Верде и Тунис.

6/ Самым последним государством на сегодняшний день, расширившим свое территориальное море, является Соединенное Королевство, которое приняло закон о территориальном море (1987 год). Следующие государства установили территориальное море шириной в 12 миль: Алжир, Антигуа и Барбуда, Бангладеш, Барбадос, Бирма, Болгария, Бруней Даруссалам, Вануату, Венесуэла, Вьетнам, Габон, Гаити, Гайана,

Гамбия, Гана, Гватемала, Гвинея, Гвинея-Бисау, Германская Демократическая Республика, Гондурас, Гренада, Демократическая Кампучия, Демократический Йемен, Джибути, Доминика, Египет, Заир, Индия, Индонезия, Ирак, Иран (Исламская Республика), Исландия, Испания, Италия, Йемен, Кабо-Верде, Канада, Кения, Кипр, Кирибати, Китай, Колумбия, Коморские Острова, Корейская Народно-Демократическая Республика, Корейская Республика, Коста-Рика, Кот-д'Ивуар, Куба, Кувейт, Ливан, Ливийская Арабская Джамахирия, Маврикий, Мадагаскар, Малайзия, Мальдивские Острова, Мальта, Марокко, Мексика, Мозамбик, Монако, Науру, Нидерланды, Ниуэ, Новая Зеландия, Объединенные Арабские Эмираты, Оман, Острова Кука, Пакистан, Папуа-Новая Гвинея, Польша, Португалия, Румыния, Самоа, Сан-Томе и Принсипи, Саудовская Аравия, Сейшельские Острова, Сенегал, Сент-Винсент и Гренадины, Сент-Китс и Невис, Сент-Люсия, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Соломоновы Острова, Союз Советских Социалистических Республик, Судан, Суринам, Таиланд, Тонго, Тринидад и Тобаго, Тувалу, Тунис, Турция, Украинская ССР, Фиджи, Франция, Чили, Швеция, Шри-Ланка, Экваториальная Гвинея, Эфиопия, Югославия, Южная Африка, Ямайка и Япония.

7/ Антигуа и Барбуда, Бирма, Вануату, Вьетнам, Габон, Гана, Демократическая Кампучия, Демократический Йемен, Доминика, Доминиканская Республика, Индия, Мадагаскар, Мальта, Марокко, Пакистан, Сенегал, Сент-Люсия, Чили и Шри-Ланка.

8/ Подсчитано, что в Средиземном море предстоит урегулировать еще 36 морских границ. См. также "World Maritime Boundary Delimitation".

9/ Например, Международный географический союз создал исследовательскую группу по морской географии для изучения вопросов управления как в прибрежных, так и в морских районах. Первое совещание этой группы состоялось в июле 1987 года в научно-технологическом институте при Уэльском университете (Соединенное Королевство).

10/ См. A/CN.10/90, 92, 101 и 102. Следует отметить, что Соединенные Штаты не принимают участия в консультациях по этому вопросу в Комиссии.

11/ Известно, что в настоящее время существуют два таких соглашения: между Соединенными Штатами и Советским Союзом (О предотвращении инцидентов в открытом море и в воздушном пространстве над ним, 1972 год) и между Соединенным Королевством и Советским Союзом (Соглашение о предотвращении инцидентов в море за пределами территориального моря, 1986 год).

12/ Участники Лондонской конвенции о захоронении (ЛКЗ) начали изучать взаимосвязь между этой Конвенцией и Конвенцией по морскому праву. ИКАО также проводит работу, аналогичную ИМО. Однако эта работа не закончится раньше середины 1989 года ввиду того, что в качестве первоочередной задачи ее Юридический комитет занят разработкой проекта международно-правового документа о борьбе с незаконными актами насилия в аэропортах, обслуживающих международную гражданскую авиацию.

13/ Текст можно получить в ИМО и в Управлении по вопросам океана и международному праву.

14/ Резолюция Генеральной Ассамблеи 40/61; резолюция Ассамблеи ИМО А.584 (14).

15/ См. документ ИМО MSC/Circ.443, 26 сентября 1986 года.

16/ Токийская конвенция 1963 года о преступлениях и некоторых других актах, совершаемых на борту воздушных судов; Гагская конвенция 1970 года о борьбе с незаконным захватом воздушных судов и Монреальская конвенция 1971 года о борьбе с незаконными актами, направленными против безопасности гражданской авиации. В настоящее время ИКАО разрабатывает проект новой конвенции о борьбе с незаконными актами в аэропортах, обслуживающих международную гражданскую авиацию.

17/ Акты терроризма будут редко подпадать под определение пиратства, содержащееся в статье 101 Конвенции по морскому праву.

18/ Документ ИМО С 57/D. См. также документ A/42/519.

19/ В заявлении о терроризме, выпущенном 9 июня 1987 года на венецианском Совещании в верхах, посвященном экономическим вопросам, был подтвержден "установленный соответствующими международными организациями принцип привлечения к суду или выдаче, согласно национальному законодательству и международным конвенциям, лиц, которые совершили акты терроризма". На этом Совещании в верхах с удовлетворением были восприняты сообщения об улучшении безопасности в аэропортах и на море и была отмечена работа ИКАО и ИМО в этом отношении.

20/ Женевская конвенция 1958 года о континентальном шельфе требует полного удаления. Статья 60 является единственной статьей, которая требовала внесения в нее изменений, когда проект Конвенции был представлен для принятия в апреле 1982 года. В то время было достигнуто понимание, что это изменение предыдущего обязательства относительно полного удаления будет сопровождаться безотлагательным принятием международных стандартов, имеющих обязательную силу.

21/ См. доклад MSC MSC/54/23. Проект правил содержится в документе NAV 33/15, приложение VI.

22/ Вопрос о полном удалении брошенных буровых вышек будет стоять на повестке дня десятого консультативного совещания НРС в 1988 году.

23/ Когда они не используются для буровых операций, они рассматриваются как суда. См. проект резолюции Ассамблеи ИМО о мерах по предотвращению нарушений зон безопасности вокруг морских установок и сооружений (NAV 33/15, приложение 7).

24/ E/CN.7/1987/2 и DND/DCIT/WP.12. Комментарии правительств см. в документе E/CN.7/1987/18.

25/ ИМО составила руководящие положения по предотвращению контрабанды наркотиков на судах, участвующих в международных перевозках. ИКАО в настоящее время анализирует меры для обеспечения того, чтобы коммерческие перевозчики не использовались для этой цели, и разрабатывает систему санкций.

26/ См. промежуточный доклад совещания Межправительственной группы экспертов открытого состава по подготовке проекта Конвенции о борьбе против незаконного оборота наркотических средств и психотропных веществ (DND/DCIT/WP.12).

27/ См. также A/CONF.133/4.

28/ Например, доклад ЮНЕП (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.87.III.D.1). См. также документацию по экологической перспективе на период до 2000 года и далее (UNEP/GC.14/16 и A/42/427).

29/ Монреальский протокол о веществах, истощающих озоновый слой, был принят 16 сентября 1987 года. Всемирная конференция ВМО (конец 1989 года) проведет оценку научных достижений по вопросу о газах, создающих "тепличный" эффект, и климатических изменениях.

30/ Комитет ОЭСР по окружающей среде основал новый проект в целях повышения потенциала в области рационального использования и мониторинга окружающей среды в развивающихся странах.

31/ В рамках своей деятельности по оценке воздействия на окружающую среду ОЭСР провела семинар (1987 год) по теме: "Экологическая оценка и помощь в целях развития". Совет СЭВ по вопросам охраны и улучшения окружающей среды также уделяет большое внимание экологическим аспектам крупных программ развития и технологии утилизации и удаления отходов.

32/ Комитет международных учреждений, занимающихся вопросами развития, по окружающей среде, в состав которого входят представители региональных банков развития, Комиссии Европейских сообществ, МФСР, Организации американских государств, ПРООН, Всемирного банка и ЮНЕП, предназначен служить форумом, обеспечивающим увязку экологических факторов с политикой и практической деятельностью не только самих многосторонних учреждений, но и двусторонних учреждений, занимающихся вопросами помощи.

33/ См. документ ИМО LDC/SG.10/11.

34/ См. доклад ГЕСАМП № 30. Об опыте ЮНЕП и Международного совета по морским исследованиям (МСИ) упоминается в документах ИМО LDC/SG.10/2/4 и 5. Международная конференция по охране среды Северного моря, состоявшаяся в марте 1987 года, также рассмотрела эту концепцию и другие аспекты выработки комплексного подхода к рациональному использованию морской среды.

35/ Эта концепция использована в Монреальских руководящих положениях 1985 года, касающихся загрязнения морской среды из наземных источников.

36/ Международный симпозиум по приемным устройствам, проведенный ИМО в мае 1987 года, дал много полезной информации по приложению II для администраторов, судостроительной промышленности и портовых властей.

37/ Восьмое совещание, февраль 1987 года.

38/ Самый последний документ по этому вопросу – документ ИМО, в продаже под № 630 87.07.B (Manual on Chemical Pollution Section 1 – Problem Assessment and Response Arrangements).

39/ Общие системы представления сообщений о загрязнении среды были утверждены в Боннском соглашении, Копенгагенском соглашении, а также Хельсинкской комиссией.

40/ Связи МОК с региональными организациями: например, с МСМИ (Северная Атлантика), с Международной комиссией по научному исследованию Средиземного моря (ИКСЕМ) (Средиземноморье), КППС (юго-восточная часть Тихого океана) – в настоящее время расширились и включают сотрудничество с двумя координационными комитетами по разведке в прибрежных районах Восточной Азии и южной части Тихого океана.

41/ Акустическое доплеровское профилирование, акустическая томография и другие новшества в гидрографических и гидрохимических измерениях; спутниковая альтиметрия, измерение рассеяния с помощью спутников, пассивная/микроволновая радиометрия и спектрометрия океанов. МОК должна подготовить доклад о новых технологиях наблюдения за океанической средой.

42/ Поскольку в основу МАРПОЛ и Лондонской конвенции о захоронении заложены научные и технические соображения, сотрудничество ИМО/МОК по вопросам морских наук имеет важное значение. Проведенные в последнее время консультации дали мощный толчок развитию сотрудничества, и ИМО сейчас присоединится к ЮНЕП в обеспечении деятельности ГИЗМС/Группы экспертов по воздействию загрязняющих веществ.

43/ См. доклад третьей сессии Группы экспертов МОК по воздействию загрязняющих веществ, сентябрь 1986 года, в документах The IOC series, Reports of Meetings of Experts and Equivalent Bodies.

44/ См. "Opportunities and Problems in Satellite Measurement of the Sea", UNESCO Technical Paper in Marine Sciences No. 46.

45/ Существенный прогресс в разработке и внедрении глобального плана поиска и спасения на море может быть достигнут лишь при помощи спутниковой связи. В рамки Глобальной системы оповещения о бедствиях и охраны человеческой жизни на море включены механизмы Международной системы морской спутниковой связи, что в настоящее время выводит на передний план оповещение о бедствиях и связь с системами, использующими РАС с синтезированной апертурой. Услуги по оповещению в случае бедствий предоставляются бесплатно; в настоящее время обсуждается вопрос о выработке благоприятных условий метеорологических и навигационных уведомлений.

46/ По статье 250 согласие получается через официальные каналы.

47/ МОК – это не единственная организация, призванная содействовать осуществлению проектов сотрудничества под национальной юрисдикцией; все активнее участвуют непосредственно в этом процессе такие организации, как ККСР/ЮЧТО.

48/ См. пункт 1j статьи 2 резолюции XIV-19 Ассамблеи МОК. В первоначальном тексте данное положение гласило следующее: "содействовать свободе научного исследования океанов на благо всего человечества с учетом всех интересов и прав прибрежных стран, касающихся научных исследований в зонах, находящихся под их юрисдикцией".

49/ См. документы ФАО COFI/87/2 и 3; см. также COFI/87/INF.4, "Review of the State of World Fishery Resources".

50/ См. доклад семнадцатой сессии Комитета по рыболовству (CL 91/7).

51/ См. "Обзор поддержки развития рыболовства, оказываемой ПРООН", апрель 1986 год.

52/ См. доклад десятой сессии КЕКАФ, декабрь 1986 года.

53/ Эта процедура используется Комиссией по сохранению морских живых ресурсов Антарктики (КСМЖРА), МКК, Международной комиссией по сохранению атлантического тунца (МКСАТ) и Организацией по рыболовству в северо-западной Атлантике (НАФО).

54/ См. документы ФАО FL/COPACE/87/19(1987); Fisheries Law Advisory Programme circulars No. 6 (1986) and No. 8 (1987).

55/ Технические документы ФАО (286), "The Patagonian Fishery Resources and the Offshore Fisheries in the South-West Atlantic" by J. Csirke, 1987. Это исследование охватывает район, расположенный к северу от 38° ю.ш. и к востоку от 50° з.д. См. также A/AC.109/920, в котором приводятся последние сообщения о рыболовстве и говорится о связанных с ним проблемах на Фолклендских (Мальвинских) островах, о чем сообщили правительства Аргентины и Соединенного Королевства. "Заявление относительно рыбного промысла в юго-западной Атлантике" Соединенного Королевства от 29 октября 1986 года содержится в документе A/41/777. (См. также A/41/636, A/41/669-S/18378 и A/41/708-S/18399.)

56/ Значительный промысел мерлузы ведется, в основном, в прибрежных районах Аргентиной и Уругваем, которые осуществляют совместные научно-исследовательские программы и ведут переговоры по вопросам управления, как это предусматривается двусторонним договором 1973 года.

57/ Новое соглашение о промысле тунца в восточной части Тихого океана, когда оно вступит в силу, установит региональный режим выдачи разрешений на промысел.

58/ Симпозиум на тему "Эксплуатация и управление морскими рыбными ресурсами в Юго-Восточной Азии", апрель 1987 года, Дарвин (Австралия).

59/ Начат в 1984 году; руководство по СИПОЛ осуществляет Институт азиатских исследований Чулалонгкорнского университета (Бангкок) в сотрудничестве с Дальхаузским университетом (Канада).

60/ Пресс-релиз SG/SM/3970.

61/ См. Издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.85.V.12.

62/ См. Издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.87.V.5.

63/ Необходимо отметить, что региональные подготовительные курсы по вопросу об исходных линиях при определении границ и других связанных с этим вопросом аспектах были проведены в Сингапуре в 1987 году под эгидой СИПОЛ и что семинар по аналогичным проблемам также был проведен в 1987 году под эгидой ОБКГ.

64/ См. Издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.87.V.3.

65/ См. Издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.87.V.2.
