

# **МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ОКЕАНОГРАФИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ** (ЮНЕСКО)

# **Шестая сессия региональной Подкомиссии МОК для западной части Тихого океана** (ВЕСТПАК)

Нха Транг, Вьетнам, 23–27 мая 2005 г.

#### РАБОЧЕЕ РЕЗЮМЕ

Согласно статье 48.3 Правил процедуры, Руководящий комитет (РК) ВЕСТПАК в качестве первичного органа МОК должен представлять Ассамблее доклад о работе своих сессий.

Настоящее рабочее резюме представляется на одобрение 23-й сессии Ассамблеи МОК в июне 2003 г. Полный текст краткого доклада сессии публикуется только на английском языке в качестве документа IOC/SC-WESTPAC-VI/3.

#### **I.** Резюме

Принимающими сторонами шестой сессии Подкомиссии МОК для западной части Тихого океана (ВЕСТПАК-VI) выступили Вьетнамская Академия наук и технологии, Национальная комиссия МОК Вьетнама, Институт океанографии, Морской гидрометеорологический центр и корпорация «Кхан Вьет».

Подкомиссия рассмотрела итоги работы, осуществленной за межсессионный период [в настоящем рабочем резюме говорится только о тех итогах работы, в отношении которых на сессии были приняты дополнительные решения] и приняла две резолюции, в соответствии с которыми создаются две межсессионные рабочие группы – по реформе структуры программы и проектов; и по созданию Сети океанографических данных и информации (ОДИН) для ВЕСТПАК. Подкомиссия избрала трех должностных лиц: д-ра Ксиунг-Так Ху (Республика Корея) в качестве председателя Подкомиссии, проф. Данг Нгок Тана (Вьетнам) в качестве первого заместителя председателя и д-ра Ксяцин Ли (Китай) в качестве второго заместителя председателя. В ходе информационного заседания были рассмотрены вопросы, касающиеся последних национальных и региональных мероприятий, которые связаны с вопросами уменьшения последствий стихийных бедствий, обеспечения подготовленности к ним и управления, а также с той ролью, которую могли бы играть МОК и ВЕСТПАК в деле создания и введения в действие Системы предупреждения о цунами в Индийском океане (СПЦИО). Как было подчеркнуто Китаем, цунами, происшедшее 26 декабря 2004 г., стало одновременно вызовом и возможностью для МОК укрепить свою роль и содействовать усилению оперативной океанографии в этом регионе. Перед лицом этого вызова МОК должна оказать поддержку региональному секретариату и воспользоваться преимуществами своего стратегического присутствия, а также заручиться сотрудничеством со стороны государств-членов.

## II. Деятельность по осуществлению рекомендаций пятой сессии Руководящего комитета ВЕСТПАК

### Подкомиссия одобрила:

- (1) официальное создание ГСНО-ЮВА вместе с оперативными руководящими принципами (разделы, касающиеся географического охвата и членского состава, все еще могут быть изменены), а также приоритетные направления действий, подлежащие согласованию с Таиландом, как с принимающей стороной, через его Департамент по морским и прибрежным ресурсам;
- (2) прогресс, достигнутый в НЕАР-ГСНО, особенно в отношении его базы данных, успешное проведение учебных курсов по управлению данными НЕАР-ГСНО, новый круг ведения программы, стратегический план в отношении ее второй фазы (2004-2008 гг.), и создание рабочей группы по осуществлению проектов НЕАР-ГСНО;
- (3) успешное проведение шестого Международного научного симпозиума ВЕСТПАК (Ханчжоу, Китай, 19–23 апреля 2004 г.), одним из спонсоров которого выступило Государственное океаническое управление (СОА) и который был организован Вторым океанографическим институтом (ВОИ, СОА). В работе симпозиума приняли участие 186 экспертов из 13 стран и международных организаций, уделивших особое внимание вопросам морских наук и океанографии в западной части Тихого океана, а также вкладу в оперативную океанографию и изучению трансграничных проблем;

(4) строгое исполнение и рациональное использование бюджета за последний двухлетний период (2004-2005 гг.), что нашло отражение в осуществлении большинства запланированных мероприятий и привлечении средств из внебюджетных источников, объем которых почти в два раза превышает бюджет ВЕСТПАК по обычной программе.

### Реформа структуры программы и проектов на 2005-2008 гг. в свете новых событий

Подкомиссия приняла резолюцию SC-WESTPAC-VI.1, в соответствии с которой предусматривается создание межсессионной рабочей группы в рамках существующего круга ведения, утвержденного на пятой сессии ВЕСТПАК, в частности, с целью оценки прогресса, достигнутого в деле осуществления четырех решений, принятых на ВЕСТПАК-V, в том числе в отношении новой структуры программы и проектов, с тем, чтобы можно было располагать ценной информацией в отношении разработки и оценки будущих программ, повышения уровня и новое определение некоторых проектов для их преобразования в программы ВЕСТПАК; удовлетворения необходимости, заключающейся в том, то Подкомиссия должна располагать четкой стратегией увязки ее деятельности с глобальной программой МОК, с осуществлением руководящими органами МОК критической оценки долгосрочной стратегической роли Подкомиссии с привлечением к этому самой Подкомиссии, а также для подготовки документа, в котором излагались бы руководящие принципы и круг ведения, путем учреждения межсессионной рабочей группы по структуре и методам осуществления программы ВЕСТПАК.

Все рекомендации, принятые пятой сессией ВЕСТПАК, которые оказались в существенном отношении невыполненными в ходе межсессионного периода, будут охвачены кругом ведения (КВ) этой группы, включая рекомендации относительно конкретных обязанностей ВЕСТПАК в рамках региональных и глобальных инициатив МОК, наряду с выработкой решений, касающихся отношений — технических и административных — между ВЕСТПАК-ВЦВ и МГВЦВ, что будет закреплено в письменном виде с целью определения направленности будущих действий в рамках важных программ МОК.

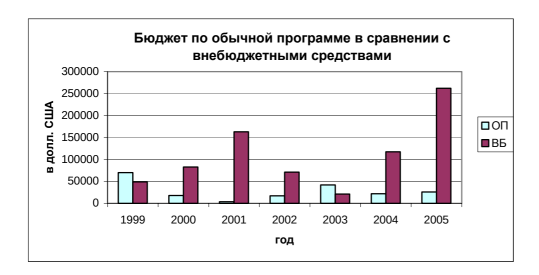
# III. Обзор работы регионального Секретариата и исполнения бюджета МОК/ВЕСТПАК

Исходя из «минимального нулевого роста» бюджета в ЮНЕСКО, Подкомиссия призвала Секретариат в большей степени рассчитывать на взносы государств-членов. Китай в этом же духе призвал государства-члены оказывать поддержку Секретариату ВЕСТПАК в Бангкоке как в отношении научных исследований, так и в вопросах управления. Китайская делегация в настоящее время рассматривает возможность усиления своей поддержки работы этого подразделения, в том числе и нефинансовой.

**Подкомиссия выразила признательность** правительству Таиланда в связи с переводом через один или два месяца Секретариата МОК/ВЕСТПАК из подчинения Национального совета по научным исследованиям Таиланда в ведение нового подразделения Департамента по морским и прибрежным ресурсам министерства по природным ресурсам и окружающей среде.

Вопросы, связанные **с обзором исполнения бюджета**, а также возникшие за последний межсессионный период в процессе упорядочения децентрализованного использования средств в настоящее время решаются легче благодаря введению в действие инструмента планирования SISTER, а также системе финансового управления FABS, действующей в рамках всей ЮНЕСКО, которая была внедрена в 2002 г. В приводимой

ниже диаграмме показано пропорциональное соотношение бюджета по обычной программе (ОП) и внебюджетных средств (ВБ) за период с  $1999 \, \text{г.}$  по  $2005 \, \text{г.}$ 



Доля внебюджетных средств в финансировании деятельности Подкомиссии применительно к осуществлению программных мероприятий и проектов в период с 1999 г. по 2005 г. увеличивалась существенным образом за исключением 1999 г. и 2003 г., и имеются все основания считать, что такая тенденция сохранится и в период после следующего двухлетнего периода.

Следует отметить, что для финансирования деятельности ВЕСТПАК в 2003-2004 гг. от Японского целевого фонда всего было получено 133 674,70 долл. Общий размер бюджета ВЕСТПАК по обычной программе за тот же период составил 65 195 долл. Другими источниками внебюджетных средств являются: Японский целевой фонд (ЯЦФ), Китайский целевой фонд, СИДА-САРЕК, Немецкий целевой фонд, Целевой фонд ЮНЕП, ЮНЕП/ГЭФ, программа "Человек и биосфера" (ЮНЕСКО-МАБ), Японское общество развития науки (ЯОРН), Австралийское метеорологическое бюро, Бюро военно-морского резерва (БВМИ), и Фонд Слоуна. Предусматривается поступление в 2005 г. внебюджетных средств и из других источников, в том числе 210 000 долл. на проведение в феврале 2006 г. международного учебно-практического семинара по изучению последствий цунами. Подкомиссия выражает признательность ВАПМЕРР за выделение первоначальной суммы в размере 80 000 долл. на проведение указанного семинара.

### IV. Обзор программ и проектов за 2003-2005 гг.

С учетом степени осуществления были рассмотрены 11 программ и проектов в рамках шести главных направлений деятельности ВЕСТПАК:

- (і) Океаническая экосистема и биоразнообразие
- (іі) ВЕСТПАК-ВЦВ
- (ііі) Исследование воздействия атмосферы
- (iv) Международная батиметрическая карта западной части Тихого океана (МБКЗТО)

- (v) Глобальный проект по поиску и сохранению океанографических данных, касающихся западной части Тихого океана (ГОДАР-ВЕСТПАК). Подкомиссия предложила установить местонахождение исторических данных, собранных в водах ВЕСТПАК странами, не являющимися членами ВЕСТПАК, и предложить этим странам предоставить эти данные в распоряжение ВЕСТПАК, а также активно содействовать осуществлению проектов на уровне отдельных ученых и учреждений в регионе ВЕСТПАК. С целью обеспечения долгосрочного развития региональных обменов и распространения океанографических данных в регионе ВЕСТПАК, проектом предусматривается возможность создания Сети океанографических данных и информации (ОДИН) для региона ВЕСТПАК.
- (vi) Международный обмен океанографическими данными и информацией (МООД). Подкомиссия проявила значительный интерес к созданию Сети океанографических данных и информации (ОДИН) для региона ВЕСТПАК и рекомендовала учредить внутрисессионную рабочую группу с целью разработки ОДИН-ВЕСТПАК. Она приняла резолюцию SC-ВЕСТПАК-VI.2. Подкомиссия, принимая к сведению принятое в рамках программы МООД решение о ликвидации ОНЦОД и системы координаторов МООД, тем не менее рекомендовала также сохранить ОНЦОД-ВЕСТПАК в качестве временной меры, по крайней мере до создания ОДИН-ВЕСТПАК.
- (vii) НЕАР-ГСНО [см. раздел II]
- (viii) ГСНО-ЮВА
- (іх) ГСНО-острова Тихого океана
- (x) Международное совместное исследование Сиамского залива (ИСз). При условии наличия средств Подкомиссия одобрила следующее: ИСз следует интегрировать с ГСНО-ЮВА; меморандум о взаимопонимании (МоВ) между региональным центром «CEACTAPT» и Секретариатом ВЕСТПАК должен быть расширен за счет включения статьи VI; МОК следует оказать поддержку в редактировании и рецензирования учебника "Океанографические процессы в водах Юго-Восточной Азии», написанного Матиасом Томчаком, и выделить бюджетные средства для издания этого учебника в твердом переплете (2 000 экземпляров в мягком переплете стоимостью 10 000 долл., источник финансирования предстоит определить); разработать онлайновый учебный модуль, основанный на региональных материалах (5 000 долл.); добиться, чтобы РЦ «CEACTAPT» продолжал оказывать поддержку региональным океанографическим мероприятиям в рамках ВЕСТПАК, в частности, через финансируемый ГЭФ Региональный учебный центр ЮВА в рамках Сети учебных обменов и информационных ресурсов, касающихся международных вод (IW:LEARN).
- (хі) Программа дистанционного зондирования океана (ПДЗО). В ходе межсессионного периода были осуществлены два проекта: проект «Новое поколение данных по температуре поверхности моря» (NGSST) и проект по мониторингу «красных приливов». В ее рамках был предложен новый проект, предварительно названный «Проект по цвету океана» в качестве третьего проекта в рамках ПДЗО, не влекущий за собой никаких финансовых последствий для обычного бюджета. Проект по мониторингу «красных приливов» будет завершен и связанные с ним мероприятия будут переданы в новый проект.

В 2003-2005 гг. были проведены четыре совещания по проекту NGSST и одно заседание рабочей группы по NGSST в целях обсуждения потребностей пользователей в региональных данных ТМП с высокой разрешающей способностью и выявления потенциальных пользователей и прикладных видов использования, а также в целях создания регионального сервера по данным ТМП для разработки методологии и нового поколения продуктов ТМП, обсуждения плана осуществления развития/создания NGSST и проведения связанных с этим исследований в южной части региона ВЕСТПАК, проведения исследований и разработки прибрежного варианта NGSST, а также содействия обмену информацией ХРПТ в соответствии с политикой "бесплатного использования данными, ставшими предметом обмена».

**Подкомиссия утвердила** доклад и **предложила** новый проект в рамках Программы дистанционного зондирования океана.

### V. Стратегия и план осуществления деятельности МОК/ВЕСТПАК по созданию потенциала

Подкомиссия одобрила "Проект стратегии МОК/ВЕСТПАК и план осуществления деятельности по созданию потенциала». Она отметила, что этот план представляет собой стратегию и платформу действий, необходимые для осуществления руководящей роли в регионе, где она стремится выявить наиболее эффективные инструменты, которые позволяют увязать программы по созданию потенциала в регионе с программами МОК. Это является также стратегическим начинанием, в значительной степени вызванным ограниченностью имеющихся ресурсов. Наиболее важным представляется сотрудничество со странами и организациями и выражение ими поддержки осуществлению этой стратегии. Был разработан ряд показателей эффективности с целью оценки и мониторинга каждого мероприятия, предусмотренного планом.

#### **VI.** Сотрудничество

Со стороны представителей **организаций и программ системы ООН** не поступило никаких подтверждений об их участии. Однако Секретариат ВЕСТПАК продолжает сотрудничество с ЮНЕП/ ГЭФ, ЮНЕСКО-МАБ, ЮНЕСКО-ПМО, ЭСКАТО.

С учетом прогресса, достигнутого ВЕСТПАК в рамках совместных усилий с региональными организациями/программами, продолжают поддерживаться партнерские отношения с СТОМН, ПЕМСЕА, СОПАК, РЦ «СЕАСТАРТ», а также устанавливаются новые и потенциальные партнерские отношения с другими организациями/программами, например, с программой «Перепись морской жизни» (ПМЖ), Азиатским центром повышения готовности к стихийным бедствиям (АЦПГСБ), Всемирным агентством по глобальному мониторингу и уменьшению опасности землетрясений (ВАПМЕРР), индонезийской организацией «Сохранение природы» (ОСП).

В дополнение к этому Исполнительный секретарь МОК подчеркнул, что в рамках проекта ПРООН/ГЭФ Крупная морская экосистема Желтого моря (2005-2009 гг.) могут быть установлены партнерские отношения с МОК/ВЕСТПАК в силу большой схожести осуществляемых мероприятий.

### VII. Программа и бюджет для плана действий ВЕСТПАК на 2006-2007 гг.

**Подкомиссия рекомендовала** установить приоритетность программ и проектов. Такое определение приоритетности будет основываться на эффективности и предоставле-

нии «продуктов», т.е. на достижении целей при оказании наибольшего позитивного воздействия на направленность деятельности и политику МОК. Исходя из этого, программы и проекты ВЕСТПАК будут классифицироваться как «высоко приоритетные», «средне приоритетные» и «низко приоритетные». В итоге наибольший приоритет будет предоставлен мероприятиям, подпадающим под круг ведения двух межсессионных групп, т.е. связанным с реформой структуры программы и проектов, а также с ОДИН–ВЕСТПАК. Наименьший приоритет будет предоставлен тем мероприятиям, которые дают наименее значимые результаты или информацию для сессий.

**Подкомиссия одобрила** указанные меры и в свою очередь подчеркнула необходимость разработки неких официальных «принципов», которые должны лечь в основу установления приоритетности.

### Резолюция SC-WESPAC-VI.1

#### РЕФОРМА СТРУКТУРЫ ПРОГРАММЫ И ПРОЕКТОВ

Подкомиссия МОК для западной части Тихого океана

#### ссылаясь на:

- (i) рекомендацию SC-WESTPAC-V.1, касающуюся программы и реформы структуры программы и проектов,
- (ii) решение пятой сессии ВЕСТПАК о подготовке документа, содержащего руководящие принципы и круг ведения внутрисессионной рабочей группы по структуре и методам осуществления программы ВЕСТПАК,
- (iii) резолюцию 22-й сессии Ассамблеи МОК XXII-1 о Руководящих принципах создания децентрализованных бюро, включая региональные проекты и программные подразделения,
- (iv) представление 37-й сессии Исполнительного совета МОК концептуального документа о методах осуществления программ МОК в регионах,

**отмечая** необходимость в программных структурах, которые обеспечивали бы эффективное и действенное осуществление и выполнение проектов ВЕСТПАК, соответствующих целям программы как МОК, так и ВЕСТПАК,

**признавая** необходимость того чтобы ВЕСТПАК несла ответственность за управление и соблюдение правил процедуры в отношении своих программ, включая требования, касающиеся утверждения и осуществления проектов, а также за мониторинг и оценку проектов,

**постановляет** учредить межсессионную рабочую группу с кругом ведения, изложенным в Приложении V к документу IOC/SC-WESTPAC-V, и вновь приложенным к краткому докладу сессии;

**постановляет,** что в состав указанной рабочей группы войдут Австралия, Вьетнам, государства-члены южной части Тихого океана (будут представлены СОПАК), Китай, Малайзия, Республика Корея, США, Таиланд и Япония, председателем которой станет председатель ВЕСТПАК, а руководителем Секретариата – ее технический секретарь;

**поручает** техническому секретарю Подкомиссии для западной части Тихого океана придать этой деятельности высокий приоритет, а также обеспечить, чтобы указанная рабочая группа располагала всеми соответствующими документами и резолюциями, рекомендациями и решениями Подкомиссии, необходимыми для выполнения возложенной на нее задачи, а также оказывать всю необходимую поддержку рабочей группе, чтобы она могла выполнить возложенные на нее обязанности;

просит рабочую группу представить доклад председателю ВЕСТПАК к концу 2005 г.

### Резолюция SC-WESPAC-VI.2

### УЧРЕЖДЕНИЕ МЕЖСЕССИОННОЙ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ ПО СОЗДАНИЮ СЕТИ ОКЕАНОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИИ (ОДИН) ДЛЯ ВЕСТПАК

Подкомиссия МОК для западной части Тихого океана,

**отмечая,** что не все государства-члены ВЕСТПАК располагают потенциалом в области управления данными и информацией,

**признавая** необходимость в потенциале управления данными и информацией на национальном и региональном уровнях для оказания поддержки соответствующим национальным, региональным и международным научным и оперативным морским программам,

**принимая во внимание,** что Комитет МООД на своей 18-й сессии постановил ликвидировать систему Ответственных национальных центров океанических данных МООД и систему региональных координаторов МООД,

**отмечая с признательностью** активную и давнюю поддержку региона со стороны ЯЦОД (Япония), которая выразилась в том, что он стан принимающей стороной для РНЦОД ВЕСТПАК, его роль регионального координатора МООД для региона ВЕСТПАК, его активную поддержку ГОДАР-ВЕСТПАК и его вклад в создание потенциала путем организации учебных курсов по управлению данными и информацией в рамках НЕАР-ГСНО,

**отмечая,** что другие сети ОДИН уже созданы и вносят значительный вклад в укрепление национального потенциала в области управления океанографическими данными и информацией, а также в дело содействия региональному сотрудничеству и разработки региональных данных и информационных продуктов и услуг,

постановляет учредить межсессионную группу открытого состава, которая:

- (i) разработает параметры укрепленной системы данных и информации для региона ВЕСТПАК, включая:
  - а. создание или развитие национальных центров океанографических данных (и информации) и создание соответствующих сетей;
  - b. подготовку в вопросах применения стандартных форматов и методологий для управления морскими данными и информацией;
  - с. создание и хранение национальных и региональных метаданных, баз данных и информации; и
  - d. создание и распространение морских данных, информационных продуктов и услуг в регионе, в том числе, в соответствующих случаях, в рамках множественных пользователей/многоцелевого использования;
- (ii) обеспечит варианты создания проекта ОДИН в регионе, включая общее обоснование ее целесообразности, формы сотрудничества, конкретные цели и возможных партнеров;

(iii) представит, соответственно, проектное предложение по созданию Сети океанографических данных и информации для данного региона, включая возможный план работы, сроки выполнения отдельных его этапов, календарный график и необходимые ресурсы;

**постановляет,** что в состав указанной группы войдут представители Австралии, Вьетнама, Китая, Республики Корея и Японии, председатель и представитель Секретариата МООД, а также представители ГСНО-ЮВА и НЕАР-ГСНО. Председателем группы является представитель Японии;

**поручает** техническому секретарю ВЕСТПАК предоставить группе необходимую поддержку, что является высоким приоритетом; группа будет работать путем переписки по электронной почте;

**предлагает** другим группам и проектам ВЕСТПАК, а также другим соответствующим организациям определить лиц или организации, с которыми будут поддерживаться контакты, с целью проведения обсуждений/поддержания связи по указанным вопросам;

поручает группе представить доклад председателю ВЕСТПАК к концу 2005 г.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ 1

#### повестка дня

1.	ОТКРЫТИЕ	СЕССИИ
1.	OINIDITHE	CECCHH

- 2. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ
- 2.1 УТВЕРЖДЕНИЕ ПОВЕСТКИ ДНЯ
- 2.2 НАЗНАЧЕНИЕ ДОКЛАДЧИКА СЕССИИ
- 2.3 ПОРЯДОК РАБОТЫ СЕССИИ
- 3. ДОКЛАД О МЕЖСЕССИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОЦЕНКЕ ПРОГРАММЫ
- 3.1 ДОКЛАД О МЕЖСЕССИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
  - 3.1.1 Деятельность по осуществлению рекомендаций пятой сессии **ВЕСТПАК**
  - 3.1.2 Шестой научный симпозиум МОК/ВЕСТПАК
  - 3.1.3 ВЕСТПАК в рамках мероприятий по глобальной программе МОК
  - 3.1.4 Деятельность регионального Секретариата МОК, занимающегося ВЕСТПАК
  - 3.1.5 Обзор бюджета
- 3.2 ПОСЛЕДНИЕ СОБЫТИЯ В МОК, ЮНЕСКО, ИМЕЮЩИЕ ОТНОШЕНИЕ К ВЕСТПАК
  - 3.2.1 Сквозные проекты
  - 3.2.2 Рассмотрение вопросов общей политики
- 4. ОБЗОР ПРОГРАММЫ И ПРОЕКТОВ ЗА 2003-2005 гг.
- 4.1 НАУКА В ИНТЕРСЕХ ОКЕАНИЧЕСКИХ ЭКОСИСТЕМ
  - 4.1.1 Океаническая экосистема и биоразнообразие
- 4.2 ОХРАНА МОРСКОЙ СРЕДЫ
  - 4.2.1 ВЕСТПАК-ВЦВ
  - 4.2.2 Исследование воздействия атмосферы
  - **4.2.3** Мониторинг биологического воздействия, изучение морского загрязнения

- 4.3 ОКЕАН И КЛИМАТ
  - 4.3.1 Палеотечения
  - 4.3.2 Динамика океана и климат
- 4.4 ОКЕАНИЧЕСКИЕ СЛУЖБЫ
  - 4.4.1 Международная батиметрическая карта западной части Тихого океана
  - 4.4.2 Глобальный проект по поиску и сохранению океанографических данных по западной части Тихого океана (ГОДАР-ВЕСТПАК)
  - 4.4.3 Международный обмен океанографическими данными и информацией (МООД)
- 4.5 ОПЕРАТИВНЫЕ СИСТЕМЫ НАБЛЮДЕНИЙ
  - **4.5.1 HEAP-ΓCHO**
  - **4.5.2** ГСНО-ЮВА
  - 4.5.3 ГСНО-острова Тихого океана
- 4.6 МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ПРОГРАММЫ
  - 4.6.1 Совместное исследование Сиамского залива
  - 4.6.2 Программа дистанционного зондирования океана
- 5. СОЗДАНИЕ ПОТЕНЦИАЛА, ТЕМА И ПРИВЛЕЧЕНИЕ ВНИМАНИЯ ОБЩЕСТВЕННОСТИ
- 5.1 Проект стратегии МОК/ВЕСТПАК и план осуществления деятельности по созданию потенциала
- 5.2 Обновление и развитие проекта по созданию в Юго-Восточной Азии региональной школы по океанографии для выпускников учебных заведений
- 6. СОТРУДНИЧЕСТВО С ДРУГИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
- 6.1 ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОГРАММЫ СИСТЕМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ
- 6.2 РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ/ПРОГРАММЫ, ДРУГИЕ
- 7. РЕФОРМА СТРУКТУРЫ ПРОГРАММЫ И ПРОЕКТОВ НА 2005-2008 гг. В СВЕТЕ НОВЫХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВ
- 7.1 ПОСЛЕДСТВИЯ ПЕРЕСМОТРЕННОЙ СТРУКТУРЫ ПРОГРАММЫ
- 7.2 ПРОГРАММА И БЮДЖЕТ НА 2005-2008 гг. И ПЛАН ДЕЙСТВИЙ ВЕСТПАК

- 8. УТВЕРЖДЕНИЕ ПРОТОКОЛОВ
- 9. ВКЛАД ВЕСТПАК В 23-ю СЕССИЮ АССАМБЛЕИ МОК
- 10. ДРУГИЕ ВОПРОСЫ
- 11. ВЫБОРЫ
- 12. ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ СЛЕДУЮЩЕЙ СЕССИИ
- 13. ПРИНЯТИЕ ДОКЛАДА И РЕКОМЕНДАЦИЙ
- 14. ЗАКРЫТИЕ СЕССИИ

#### ПРИЛОЖЕНИЕ 2

# ПРИОРИТЕТНЫЕ программы, проекты и бюджет (в долл. США) для МОК/ВЕСТПАК: 2006 – 2007 гг.

(Мероприятиям, которые охватываются кругом ведения двух межсессионных групп (Структура программы и проектов; ОДИН-ВЕСТПАК) придается самый высокий приоритет, и они подлежат осуществлению до конца 2005 г. Форма ведения работы – через электронную почту)

	Год осуществления		
	2006 г.	2007 г.	
1. ВЕСТПАК/ВЦВ			
ПК: Ясуво Фукуио			
Учебно-практические			
семинары по стратегическому	Не требуется никаких бюджетных средств		
планированию	пе требуетел пикаких оюджетных ередеть		
ПЛ: Фукуйо			
Подготовка специалистов в			
процессе исследований		17 000 долл. ЯЦФ	
(ППИ)			
ПЛ: Азанза	17 000 долл. ЯЦФ		
Деятельность трех	,		
исследовательских групп в			
рамках ППИ			
ПЛ: Азанза			
Создание портальных сайтов			
ВЕСТПАК-ВЦВ	Источник финансиро	ования: МОК, Париж	
ПЛ: Азанза			
Мониторинг «красных			
приливов» с помощью	Имеются внебюджетные средства		
спутниковой сьемки			
ПЛ:Фуруйя			
Распространение компакт- дисков и публикаций	Имеются внебюджетные средства		
Создание сети,			
охватывающей национальные	Имеются внебюджетные средства		
координирующие инстанции			
ПЛ:Фуруйя			
Информация о ГЭОВЦВ			
ПЛ:Фуруйя	Источники финансирования предстоит выявить		
Взаимодействие с другими			
проектами по ВЦВ	Источники финансиров	ания предстоит выявить	
ПЛ: Фукуйо	which common the design of the second		
Развитие мониторинга ВЦВ в			
районах, затронутых цунами	Источники финансирования предстоит выявить		
ПЛ: Фукуйо			
2. Программа по			
дистанционному			
зондированию океана			
ПК:Х. Кавамуру			

Рабочая группа НЕАР-ГСНО		
по новому поколению данных	5 000 долл. ЯЦФ	
о температуре поверхности		
Моря		
Координация проекта "Новое поколение данных по темпе-		
ратуре поверхности моря " и		
его дальнейшее развитие при-		
менительно к морям Юго-	8 000 долл. ЯЦФТ	
Восточной Азии в свете		
создания регионального		
потенциала		
Проект по цвету океана	4 000 долл. ОП	4 000 долл. ОП
	4 000 долл. ОП	
3. НЕАР-ГСНО ПК: Такаси Иосида		
Рабочая группа НЕАР-ГСНО		
по управлению данными	10 000 долл. ЯЦФ	
Координационный комитет	5 000 долл. ОП	5 000 долл. ОП
НЕАР-ГСНО		
Координационный комитет	5 000 долл. ОП	5 000 долл. ОП
ГСНО-ЮВА	2 000 <u>A</u> 01111	2 000 доли 011
4. Курсы подготовки по		
управлению данными		25 000 долл. ЯЦФ
НЕАР-ГСНО		·
ПК:Теруо Каназава 5. ГСНО-ЮВА		
5. ТСПО-ЮВА ПК: Сокиат Кхоаттионг		
Система наблюдения за		
уровнем моря в режиме		
реального времени для	5 000 долл. ОП	
региона ГСНО-ЮВА		
ПЛ:Анонд Снидвонгѕ		
Данные по температуре		
поверхности моря нового	5 000 долл. ОП	
поколения для морей Юго-	5 000 долл. ОП 5 000 долл. ЯЦФ	
Восточной Азии	3 000 долл. <b>и</b> дФ	
ПЛ: Кавамура		
Экспертная система		
управления рисками в случае	ВАПРМЕРР	
стихийных бедствий	Bi IIII WEI I	
ПЛ: К.Эдилашвили		
Редактирование и публикация		
в твердом переплете учебника		
"Океанографические	Источники финансиров	ания предстоит выявить
процессы в водах Юго-	I P	•
Восточной Азии»		
ПЛ: Анонд Снидвонгя		
Разработка интерактивного учебного модуля по		
региональной океанографии		2 000 долл. ОП
Юго-Восточной Азии		2 000 долл. ОП
ПЛ: М. Томчак		
11,11, 111, 1 ONI YUK		

( Carres			
6. Совместное			
исследование Сиамского	Не требуется никаких бюджетных средств		
Залива		•	
ПК: Анонд Снидвонг			
7. ГОДАР - ВЕСТПАК	25 000 долл. ЯЦФ		
ПК: Теруо Каназава	·		
8. МООД/ОДИН-	Источники финансирования предстоит выявить		
ВЕСТПАК			
ПК: Петер Писсиерсенс		T	
9. Экосистема океан и			
биоразнообразие			
ПК: Мигуэль Д. Фортес		2,000	
Форум по биоразнообразию	Не требуется никаких	2 000 долл. ОП	
ВЕСТПАК/Мероприятие в осуществление решений	бюджетных средств		
Совещание по планированию			
Комитета по программе (февраль			
2006 г.)			
Международный учебно-	2 000 долл. ОП		
практический семинар по	80 000 долл. ВАПМЕРР		
оценке состояния экосистем и	Другие источники		
биоразнообразия с учетом	финансирования предстоит		
последствий цунами (февраль	выяснить*		
2006 г.)			
Объединенные региональные	5 000 долл. ЯЦФ	5 000 долл. ЯЦФТ	
учебные курсы/Учебно-	Другие источники	Другие источники	
практические семинары по	финансирования предстоит	финансирования предстоит	
биоразнообразию в регионе	выяснить	выяснить	
ВЕСТПАК: один семинар по			
оценке (2006 г.), второй – по			
вопросам управления (2007			
г.)			
10. Исследование,			
посвященное			
воздействию	2 000	2000 011	
атмосферных	2 000 долл. ОП	2000 долл. ОП	
исследований			
ПК: Цзинь Чжань			
11. Палео-течения	2,000	2,000	
ПК: Ванг Пиксиан	2 000 долл. ОП	2 000 долл. ОП	
12. МБКЗТО	2.000	2,000	
ПК: Хо Вэньфэн	2 000 дол. ОП	2 000 долл. ОП	
13. Мониторинг			
биологического			
воздействия;	2 000 долл. ОП	2 000	
исследование морского		2 000 долл. ОП	
загрязнения			
ПК: Чжае Рионг Ох			
14. Динамика океана и			
климат	2 000 долл. ОП	2 000 долл. ОП	
ПК: Бо Киу		,,,	
15. Привлечение внимания			
общественности и	1 500 долл. ОП	1 500 долл. ОП	
информация	1 000 доли. ОП	2 2 2 2 2022	
16. 7-й Научный симпозиум		5 000 долл. ОП	
2017 II IINJ IIIDIII CHIMIIOJIIJM		2 000 долл. Оп	

		10 000 долл. ЯЦФ
17. BECTIIAK-VII		10 000 долл. ОП
18. Текущие расходы ВЕСТПАК	3 000 долл. ОП	3 000 долл. ОП
Итого, ОП	40 500 долл.	47 500 долл.
Итого, ЯЦФ	75 000 долл.	57 000 долл.

<sup>\*</sup> Дополнительное финансирование по линии ЯЦФ в размере 7 000 долл. в ходе фискального 2004 года Японии