



unesco

**МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ОКЕАНОГРАФИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
(ЮНЕСКО)**

**Тридцать вторая сессия Ассамблеи
ЮНЕСКО, Париж, 21-30 июня 2023 г.**

Пункты 6.1 и 6.4 предварительной повестки дня

**Проект программы и бюджета на 2022-2025 гг. (документ 42 С/5) –
второй двухлетний период 2024-2025 гг.**

Резюме

В настоящем документе приводится представленное Исполнительному совету ЮНЕСКО на его 216-й сессии предложение МОК по проекту программы и бюджета на 2024-2025 гг. (документ 42 С/5).

Предлагаемое решение: после представления и обсуждения на пленарном заседании пункта 6.1 повестки дня Ассамблее предлагается принять к сведению настоящий доклад и рассмотреть проект решения, упоминаемого в предварительном документе о принятых и предлагаемых мерах (документ ЮС-32/АР) как реш. ЮС-32/6.1. Затем документ будет обстоятельно обсужден уставным сессионным комитетом открытого состава по финансовым вопросам. Соответствующее решение комитета будет отражено в проекте резолюции, которую тот представит на утверждение Ассамблеи в рамках пункта 6.4 повестки дня, в соответствии с пунктом 15 проекта пересмотренных руководящих принципов подготовки и рассмотрения проектов резолюций (документ [ЮС/ИНФ-1315](#)).

КОНТЕКСТ И ИСТОРИЯ ВОПРОСА

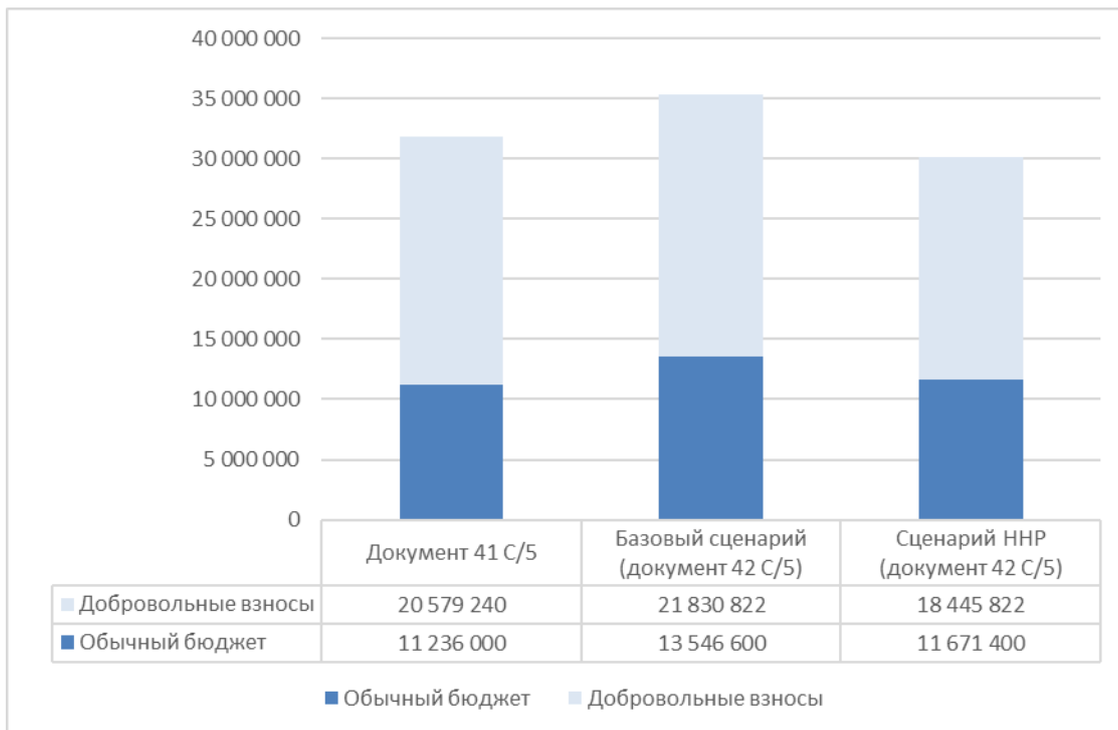
В настоящем документе, являющемся неотъемлемой частью представленного Генеральным директором Исполнительному совету ЮНЕСКО на его 216-й сессии проекта программы и бюджета ЮНЕСКО на 2024-2025 гг. (документ [42 С/5](#)), изложены одобренные в резолюции [А-31/2](#) МОК и представленные в документе [ЮС/А-31/4.2.Доc](#) основные стратегические направления деятельности на последние два года осуществления утвержденных программы и бюджета на четырехлетний период 2022-2025 гг. (документ 41 С/5). В нем обозначены цели, приоритеты и перспективы МОК с учетом достигнутых в течение первого двухлетнего периода результатов в рамках выполнения мандата Комиссии.

В соответствии с принятым Исполнительным советом ЮНЕСКО на его 215-й сессии решением в отношении бюджета обычной программы предлагается два бюджетных сценария:

- (a) **Базовый сценарий**, при котором общий бюджет программы ЮНЕСКО составит 564,6 млн. долл., что соответствует увеличению суммы установленных взносов на 30 млн. долл. по сравнению с утвержденным обычным бюджетом на 2022-2023 гг. (документ 41 С/5) в размере 534,6 млн. долл. Этот сценарий соответствует определенным государствами-членами стратегическим приоритетам и учитывает прогнозируемое увеличение расходов на персонал и влияние инфляции на расходы, не связанные с персоналом. Он предусматривает значительное увеличение суммы ассигнований для МОК до 13,5 млн. долл., что на 2,2 млн. долл. (19,7%) больше по сравнению с предусмотренным в документе 41 С/5 бюджетом; эта сумма включает ассигнования в размере 0,4 млн. долл. на деятельность МОК по осуществлению межсекторальной программы 2, касающейся просвещения в области экологии и изменения климата.
- (b) **Сценарий на основе гипотезы нулевого номинального роста (ННР)**, при котором общий бюджет программы ЮНЕСКО составит 534,6 млн. долл., при этом потребуются внесение корректировок в программу и бюджет для покрытия обусловленного действием регламентирующих факторов и инфляцией увеличения расходов на мероприятия и персонал. Принятие этого сценария серьезно отразится на способности ЮНЕСКО выполнять утвержденную программу на 2022-2025 гг. Он предусматривает выделение МОК ассигнований на сумму 11,7 млн. долл., что на 0,4 млн. (3,1%) больше по сравнению с предусмотренным в документе 41 С/5 бюджетом.

На диаграмме ниже показана разница между комплексными бюджетными рамками по документу 41 С/5¹ и двумя сценариями, предлагаемыми в проекте документа 42 С/5.

¹ Касающийся МОК раздел утвержден Ассамблеей МОК в резолюции А-31/2 МОК (см. документ ЮС/А-31/4.2.Доc).



В следующем разделе настоящего документа представлены таблицы и описательная часть с подробным изложением предложения МОК по бюджету (проект документа 42 С/5) в формате комплексных бюджетных рамок (КБР) и с указанием необходимых для осуществления программы ресурсов применительно ко всем источникам финансирования. В нем также представлен предлагаемый бюджет КБР на основе базового сценария и рассмотрены последствия принятия сценария ННР для всех аспектов деятельности (программ, глобальных приоритетов, приоритетных групп) и целевых показателей эффективности.

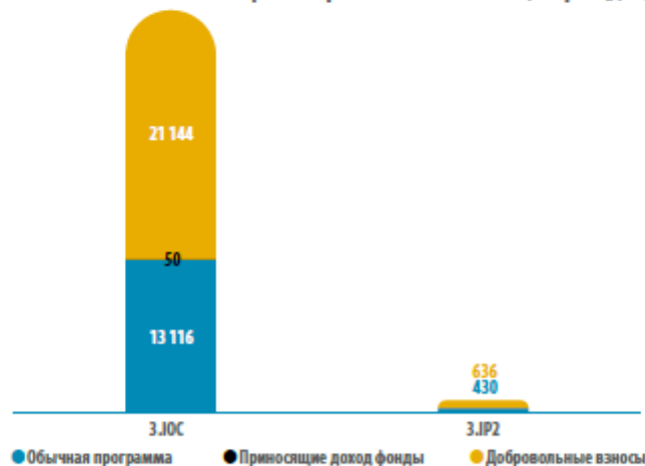
ПРЕДСТАВЛЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНОМУ СОВЕТУ НА ЕГО 216-Й СЕССИИ ПРОЕКТ ДОКУМЕНТА 42 C/5

03001 В двухлетний период 2024-2025 гг. МОК будет стремиться завершить выполнение четырехлетней матрицы результатов на 2022-2025 гг. и продолжать координировать деятельность по проведению Десятилетия ООН, посвященного науке об океане в интересах устойчивого развития (2021-2030 гг.). Комиссия будет руководствоваться своей среднесрочной стратегией на 2022-2029 гг. и следующими основными недавними событиями на международном уровне:

- принятие 17 странами, входящими в Группу высокого уровня по вопросам устойчивой морской экономики (Группа по вопросам океана) обязательства приступить к 2025 г. к устойчивому управлению океаном в пределах исключительных экономических зон и обращение Группой по вопросам океана призыва ко всем другим странам сделать это к 2030 г.;
- рост понимания того, что подкрепленное надлежащими научными данными рациональное планирование в сфере морепользования открывает прекрасные возможности для развития устойчивой морской экономики, сокращения масштабов нищеты и преодоления связанных с океаном последствий изменения климата, а также сохранения и восстановления здоровья океана;
- признание важной роли океана и МОК в рамочных программах Организации Объединенных Наций по климату и биоразнообразию, а также в политической декларации Конференции ООН по океану (Лиссабон, 2022 г.);
- появление перспектив в связи с Конференцией ООН по океану 2025 г., которая планируется к проведению совместно Францией и Коста-Рикой.

Общие комплексные бюджетные рамки в разбивке по промежуточным результатам и источникам финансирования (в тыс. долл.) – базовый сценарий

Разбивка по источникам финансирования – базовый сценарий (документ 42 C/5)



Глобальные приоритеты

03002

Глобальный приоритет «Африка»: в связи с принятием нового плана действий по проведению Десятилетия науки об океане в Африке потенциал для расширения масштабов работы подкомиссии МОК для Африки и прилегающих островных государств в настоящее время высок как никогда. Этот план будет способствовать реализации программных приоритетов, установленных во флагманской программе 5 ЮНЕСКО в рамках глобального приоритета «Африка». В соответствии со своей новой стратегией развития потенциала МОК продолжит расширять глобальную сеть учебных центров и в полной мере использовать региональный и местный экспертный потенциал для проведения ориентированных на потребности Африки учебных мероприятий по основным связанным с океаном вопросам. Расширение учебной тематики и более широкий охват будут обеспечены благодаря преобразованию глобальной академии МОК «Океан-инструктор» (ГАОИ), в которой обучение будет переведено из очного формата в онлайн-формат. Система океанографических данных и информации МОК (ОДИС) и связанный с ней проект «Инфоцентр-океан», в рамках которого уже создано региональное сообщество специалистов-практиков в Африке, будут и далее способствовать облегчению доступа к глобальной океанографической информации, данным и информационным продуктам в интересах управления и устойчивого развития, в том числе на основе знаний коренного и местного населения.

Глобальный приоритет «Африка» (в тыс. долл.)		
КБР (базовый сценарий)	Итого, КБР (в %)	Последствия принятия сценария ННР (КБР)
8 695	25	(1 438)

	Флагманские программы – базовый сценарий (документ 42 С/5)				Последствия принятия сценария ННР для обычного бюджета	Последствия принятия сценария ННР для КБР
	Обычный бюджет	Приносящие доход фонды/ ДСС	Добровольные взносы	Итого, КБР		
Флагманская программа 5	2 920	12	4 472	7 404	(309)	(886)

03003

Глобальный приоритет «Гендерное равенство»: МОК продолжит осуществлять мониторинг с помощью глобального доклада о состоянии океанографии и соответствующего информационного портала и сосредоточится на разработке плана действий, направленного на обеспечение учета вопросов гендерного равенства в рамках всех мероприятий Десятилетия океана, в дополнение к уже запущенной программе по укреплению ведущей роли женщин в проведении Десятилетия океана.

Глобальный приоритет «Гендерное равенство» (в тыс. долл.)		
КБР (базовый сценарий)	Итого, КБР (в %)	Последствия принятия сценария ННР (КБР)
4 316	12	(591)

Приоритетные группы

03004

МОСРГ четко обозначены в среднесрочной стратегии МОК на 2022-2029 гг. как приоритетная группа. Основное внимание уделяется их безопасности, в том числе эффективности систем предупреждения о цунами. В соответствии с программой по цунами в рамках Десятилетия океана будет активно развиваться техническая база систем предупреждения и повышаться их роль в обществе, с тем чтобы все подверженные опасности общины в регионах Карибского бассейна, Тихого океана, Индийского океана, Средиземного моря и северо-восточной части

МОСРГ (в тыс. долл.)		
КБР (базовый сценарий)	Итого, КБР (в %)	Последствия принятия сценария ННР (КБР)
6 618	19	(888)

Атлантического океана были признаны готовыми к цунами. Альянсы и соглашения с партнерскими организациями в регионах Атлантического и Тихого океанов позволят расширить охват океанических бассейнов, не подпадающих под сферу деятельности вспомогательных органов МОК.

03005

Молодежь: по линии программы для начинающих специалистов-океанографов в рамках Десятилетия ООН, посвященного науке об океане, с помощью региональных центров в Африке и Азии будет и далее укрепляться потенциал нового поколения океанологов путем предоставления им возможностей для выражения коллективного мнения и передачи им знаний от опытных специалистов. Содействие обеспечению устойчивости океана «для океана, который мы хотим», будет предусматривать в том числе развитие новых способов мышления и управления.

Молодежь (в тыс. долл.)		
КБР (базовый сценарий)	Итого, КБР (в %)	Последствия принятия сценария ННР (КБР)
1 464	4	(458)

Бюджетные сценарии и связанные с ними последствия

Базовый сценарий

03006

Принятие этого сценария позволит МОК заложить основы для устойчивого управления океаном и содействовать достижению многих связанных с океаном целей в области устойчивого развития. Это будет достигаться путем укрепления потенциала для эффективной координации деятельности по проведению Десятилетия ООН, посвященного науке об океане в интересах устойчивого развития, дальнейшей мобилизации стратегических партнерств и активизации участия заинтересованных сторон на национальном, региональном и глобальном уровнях для успешного достижения семи итоговых результатов Десятилетия. Этот сценарий также позволит обеспечить более оптимальное сочетание программ и мероприятий с гораздо более многочисленными и специализированными океанографическими исследованиями в рамках Десятилетия океана.

03007

Дальнейшая совместная разработка систем наблюдения за океаном в рамках глобальной системы наблюдений за океаном и программ Десятилетия наряду с развитием инфраструктуры управления данными и знаниями будет способствовать предоставлению высококачественных данных и информационных продуктов на уровне океанических бассейнов. Прогресс в отношении данных и информации сделает возможным проведение исследований в области ассимиляции данных, моделирования и прогнозирования. Эти продукты позволят предоставить государствам-членам необходимые руководящие указания по ориентированному на повышение устойчивости к рискам планированию в сфере морепользования в интересах устойчивой морской экономики, содействию принятию межсекторальных решений в области использования морских ресурсов и сохранения биоразнообразия и реагированию на опасные океанические явления в условиях меняющегося климата. В течение 2024-2025 гг. путем повышения осведомленности и обеспечения готовности МОК будет стремиться к 100-процентному увеличению числа признанных готовыми к цунами общин с акцентом на МОСРГ и НРС.

03008

Прогресс в области наблюдений, управления данными и научных исследований, а также общая направленность на устойчивое управление океаном помогут наладить более эффективное и значимое взаимодействие между наукой, политикой и обществом в связанных с океаном вопросах. Будет создан новый онлайн-центр по развитию потенциала в рамках Десятилетия океана с акцентом на потребности в обучении МОСРГ и НРС. Работа МОК по повышению грамотности в связанных с океаном вопросах будет расширена в рамках межсекторальной программы 2 ЮНЕСКО с использованием конкретного финансирования и показателей эффективности. Укрепление возможностей государств-членов и гражданского общества для доступа к важнейшей информации об океане, ее распространения и использования будет также

достигаться путем проведения стратегически значимых оценок и разработки информационных продуктов, сочетающих процедуры ООН и механизмы отчетности по входящим в ЦУР 14 задачам, в отношении которых МОК является курирующим учреждением ООН.

- 03009** Имеющиеся ресурсы также позволят инвестировать небольшой, но необходимый объем средств в коммуникацию, информационно-разъяснительную деятельность и развитие стратегических партнерств. Такое сочетание научно-технического прогресса и вовлеченности общества является неременным условием создания активного сообщества государств-членов, сотрудничающих путем создания сетей, использования возможностей региональной структуры МОК, достижения целей среднесрочной стратегии МОК и реализации концепции Десятилетия океана.

Сценарий с нулевым номинальным ростом (ННР)

- 03010** Сокращение объема средств обычной программы и бюджета – единственного источника стабильного финансирования основной деятельности – будет иметь критические последствия для способности МОК функционировать и эффективно выполнять свои задачи в то время, когда на Комиссии лежит ответственность за координацию деятельности по проведению провозглашенного ООН Десятилетия океана. Другим серьезным последствием принятия этого бюджетного сценария станет предполагаемое сокращение добровольных взносов более чем на 3,4 млн. долл. и уменьшение числа соответствующих мероприятий в интересах государств-членов.
- 03011** Более того, как показывает опыт, при сокращении объема средств обычной программы и бюджета возникают значительные трудности прежде всего с обеспечением дальнейшего осуществления основных предусмотренных мандатом МОК мероприятий и программ. Так, работу сетей наблюдений за океаном, в частности в центральных морских районах, поддерживают сразу несколько стран. Их взносы на сумму примерно один млрд. долл. в год позволяют разрабатывать ценные связанные с климатом информационные продукты и прогнозы. Этим эксплуатационным системам и информационным сетям в открытом океане уже нанесен ущерб в результате введенных из-за пандемии COVID-19 ограничительных мер. В связи с этим привлечение даже небольшой суммы средств для финансирования деятельности по международной координации технического обслуживания этих важнейших сетей является сложновыполнимой задачей. Тридцать четыре государства-члена не смогут воспользоваться преимуществами системы океанографических данных и информации МОК (ОДИС), и четыре государства-члена не будут принимать участие в содействии наблюдению за океаном и управлению данными с помощью глобальной системы наблюдений за океаном (ГСНО).
- 03012** Отсутствие стабильного основного финансирования также повлияет на многие другие аспекты деятельности МОК, включая важную для спасения жизни работу в связи с опасными океаническими явлениями. Программа по цунами в рамках Десятилетия океана направлена на существенную модернизацию функциональных возможностей системы, однако достичь этой цели на основе проектного подхода будет затруднительно. Достижение целей программы сертификации готовности общин к цунами и столь необходимое расширение масштабов региональной работы МОК будут полностью зависеть от добровольных взносов при отсутствии надлежащего начального финансирования для содействия привлечению таких ресурсов. В связи с этим, например, девять государств-членов не смогут воспользоваться поддержкой в создании национального совета по обеспечению готовности к цунами (НСОГЦ) и признанию хотя бы одной общины готовой к цунами.
- 03013** Принятие бюджетного сценария ННР также приведет к значительному сокращению объема собираемых и представляемых в глобальном докладе о состоянии океанографии (ГДСО) данных о потенциале стран в области морских научных исследований и биоразнообразия. Семнадцати государствам-членам не будет оказана поддержка в укреплении национального потенциала в рамках глобальной академии «Океан-инструктор» (ГАОИ), и десять государств-членов не получат доступ к многоязычным ресурсам и учебным программам по повышению грамотности в связанных с океаном вопросах.

Матрица результатов Межправительственной океанографической комиссии

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ 3

Расширение знаний в поддержку деятельности, связанной с климатом, сохранения биоразнообразия, управления водными ресурсами и океаном и уменьшения опасности бедствий

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ 3.ЮС1 – Оказание государствам-членам критически значимой поддержки в укреплении их потенциала в области морских научных исследований, генерирования знаний, а также разработки и применения научно обоснованных инструментов, услуг и методов, с тем чтобы переломить тенденции, касающиеся ухудшения состояния океана, и ускорить переход к устойчивому управлению связанными с океаном рисками и возможностями

Таблица 1 • Ресурсы в разбивке по источникам финансирования (в тыс. долл.)

Промежуточный результат	Разбивка по источникам финансирования – базовый сценарий (документ 42 C/5)				Последствия принятия сценария ННР для обычного бюджета	Последствия принятия сценария ННР для КБР
	Обычный бюджет	Приносящие доход фонды/ДСС	Добровольные взносы	ИТОГО, КБР		
3.ЮС1	13 116	50	21 144	34 311	(1 445)	(4 505)

Таблица 2 • Матрица результатов

Матрица результатов – базовый сценарий (документ 42 C/5)			Последствия принятия сценария ННР
Показатели эффективности	Исходные показатели в 2023 г.	Целевые показатели на 2025 г.	Целевые показатели на 2025 г.
1. Число государств-членов, эксперты из которых активно участвуют в разработке и проведении морских научных исследований с целью выработки знаний в интересах решения ключевых проблем, связанных с обеспечением устойчивости	(i) 98 государств-членов (22 в Африке и 19 МОСРГ, 37% женщин-экспертов) (ii) ЦУР 14.3.1: 40 государств-членов (8 в Африке и 3 МОСРГ)	(i) 106 государств-членов (24 в Африке и 22 МОСРГ) (ii) ЦУР 14.3.1: 45 государств-членов (12 в Африке и 6 МОСРГ)	(i) 102 государства-члена (24 в Африке и 20 МОСРГ) (ii) ЦУР 14.3.1: 42 государства-члена (10 в Африке и 4 МОСРГ)
2. Число государств-членов, которые участвуют в деятельности по содействию наблюдению за океаном и управлению данными с помощью Глобальной системы наблюдений за океаном (ГСНО) и Системы океанографических данных и информации МОК (ОДИС), позволяющих получать важнейшую для выработки научно обоснованных решений информацию	ГСНО: (i) участие в работе глобальных сетей: 84 государства-члена (8 в Африке и 8 МОСРГ) (ii) активный мониторинг биологических переменных океана: 62 государства-члена (5 в Африке и 12 МОСРГ) ОДИС/Инфоцентр-океан: 25 государств-членов (2 в Африке и 5 МОСРГ) ОДИС/ОБИС: 61 государство-член (16 в Африке и 21 МОСРГ)	ГСНО: (i) 88 государств-членов (10 в Африке и 10 МОСРГ) (ii) 70 государств-членов (7 в Африке и 18 МОСРГ) ОДИС/Инфоцентр-океан: 50 государств-членов (4 в Африке и 15 МОСРГ) ОДИС/ОБИС: 70 государств-членов (18 в Африке и 24 МОСРГ)	ГСНО: (i) 84 государства-члена (8 в Африке и 8 МОСРГ) (ii) 62 государства-члена (5 в Африке и 12 МОСРГ) ОДИС/Инфоцентр-океан: 25 государств-членов (2 в Африке и 5 МОСРГ) ОДИС/ОБИС: 61 государство-член (16 в Африке и 21 МОСРГ)

Матрица результатов – базовый сценарий (документ 42 С/5)			Последствия принятия сценария ННР
Показатели эффективности	Исходные показатели в 2023 г.	Целевые показатели на 2025 г.	Целевые показатели на 2025 г.
3. Число государств-членов, в которых был укреплен потенциал в отношении разработки и внедрения систем раннего оповещения и повышена готовность к цунами и другим связанным с океаном опасным явлениям и способность противостоять им	(i) координаторы по предупреждению о цунами: 142 государства-члена (11 в Африке и 35 МОСРГ) (ii) национальный совет по обеспечению готовности к цунами и по меньшей мере одна признанная готовой к цунами община: 22 государства-члена (0 в Африке и 9 МОСРГ)	(i) 146 государств-членов (13 в Африке и 38 МОСРГ) (ii) 44 государства-члена (5 в Африке и 20 МОСРГ)	(i) 144 государства-члена (11 в Африке и 37 МОСРГ) (ii) 35 государств-членов (3 в Африке и 16 МОСРГ)
4. Число получивших поддержку государств-членов, которые предоставляют данные и информацию в целях проведения оценок, создания глобальных репозиториях, а также обеспечения взаимодействия между наукой и политикой в интересах устойчивого морепользования и принятия решений	70 государств-членов (12 в Африке и 5 МОСРГ)	82 государства-члена (15 в Африке и 10 МОСРГ)	72 государства-члена (13 в Африке и 9 МОСРГ)
5. Число государств-членов, получивших поддержку в выполнении научно обоснованных планов управления морскими ресурсами и внедрении решений, направленных на преобразование их деятельности в интересах устойчивого развития	Десятилетие океана: 80 государств-членов (15 в Африке и 10 МОСРГ) Программа действий по МПП: 100 государств-членов (16 в Африке и 14 МОСРГ)	Десятилетие океана: 90 государств-членов (18 в Африке и 13 МОСРГ) Программа действий по МПП: 110 государств-членов (20 в Африке и 16 МОСРГ)	Десятилетие океана: 81 государство-член (15 в Африке и 10 МОСРГ) Программа действий по МПП: 101 государство-член (16 в Африке и 14 МОСРГ)
6. Число государств-членов, получивших поддержку в деле укрепления их потенциала в области морских научных исследований и биоразнообразия, наблюдений и услуг в рамках программы МОК по развитию потенциала	ГДСО: 53 государства-члена (13 в Африке и 4 МОСРГ) РП ГАОИ: 87 государств-членов (30 в Африке и 15 МОСРГ)	ГДСО: 65 государств-членов (15 в Африке и 6 МОСРГ) РП ГАОИ: 105 государств-членов (35 в Африке и 15 МОСРГ)	ГДСО: 58 государств-членов (13 в Африке и 4 МОСРГ) РП ГАОИ: 88 государств-членов (30 в Африке и 15 МОСРГ)
7. Число государств-членов, получивших доступ к многоязычным ресурсам и программам профессиональной подготовки в области повышения грамотности в связанных с океаном вопросах	80 государств-членов (8 в Африке и 10 МОСРГ)	100 государств-членов (20 в Африке и 15 МОСРГ)	90 государств-членов (10 в Африке и 12 МОСРГ)

Ресурсы Межправительственной океанографической комиссии

МОК: комплексные бюджетные рамки в разбивке по промежуточным результатам и источникам финансирования (в тыс. долл.)

Промежуточный результат	Разбивка по источникам финансирования – базовый сценарий (документ 42 С/5)				Последствия принятия сценария ННР для обычного бюджета	Последствия принятия сценария ННР для КБР
	Обычный бюджет	Приносящие доход фонды/ ДСС	Добровольные взносы	ИТОГО, КБР		
3.IOC1	13 116	50	21 144	34 311	(1 445)	(4 505)
Промежуточный итог	13 116	50	21 144	34 311	(1 445)	(4 505)
МОК – межсекторальные программы						
3.IP2	430	–	636	1 067	(430)	(755)
Промежуточный итог, IP	430	–	636	1 067	(430)	(755)
Итого, Межправительственная океанографическая комиссия	13 547	50	21 781	35 377	(1 875)	(5 260)

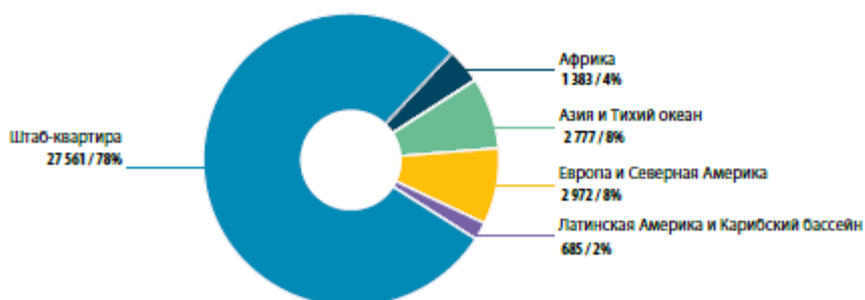
МОК: добровольные взносы (в тыс. долл.) – базовый сценарий

Добровольные взносы – базовый сценарий (документ 42 С/5)



● Имеющиеся добровольные взносы ● Ресурсы, которые должны быть привлечены и израсходованы в течение двухлетнего периода

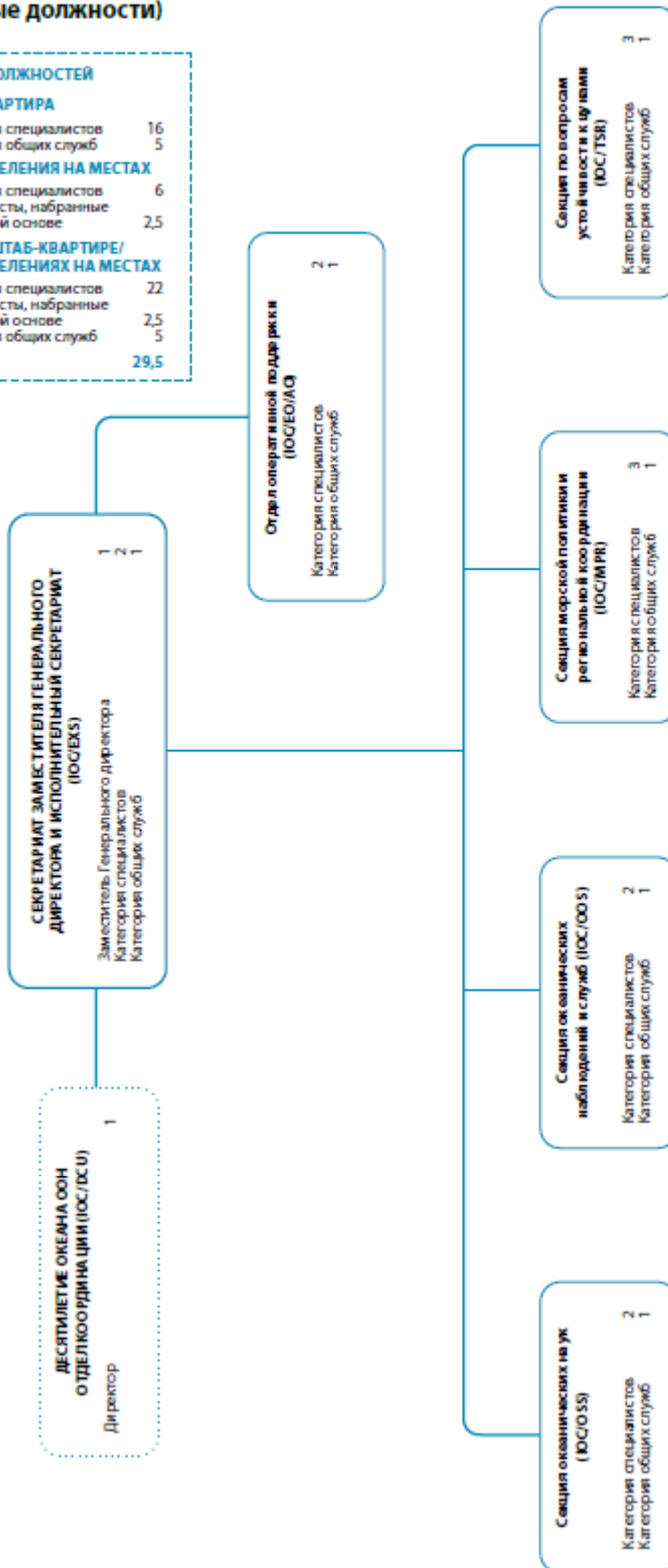
МОК: децентрализация ресурсов в разбивке по регионам (в тыс. долл.) – базовый сценарий



Межправительственная океанографическая комиссия (IOС) Организационная структура – базовый сценарий

(штатные должности)

ЧИСЛО ДОЛЖНОСТЕЙ	
ШТАБ-КВАРТИРА	
Категория специалистов	16
Категория общих служб	5
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ НА МЕСТАХ	
Категория специалистов	6
Специалисты, набранные на местной основе	2,5
ВСЕГО В ШТАБ-КВАРТИРЕ/ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ НА МЕСТАХ	
Категория специалистов	22
Специалисты, набранные на местной основе	2,5
Категория общих служб	5
ИТОГО	29,5



ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ НА МЕСТАХ

Европа и Северная Америка	
Категория специалистов	3

Латинская Америка и Карибский бассейн	
Категория специалистов	1
Специалисты, набранные на местной основе	1

Арабские государства	
Категория специалистов	1
Специалисты, набранные на местной основе	1,5*
* должность совместно с Сектором SC	

Африка	
Категория специалистов	1

ПРЕДЛАГАЕМОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СРЕДСТВ ПО ФУНКЦИЯМ И МЕРОПРИЯТИЯМ МОК

Функция/направление деятельности	Охват	Исполнительное подразделение	Ассигнования из обычного бюджета (в долл.)		
			Документ 41 С/5*	Проект документа 42 С/5	
				Базовый сценарий	Сценарий ННР
ФУНКЦИЯ А – Океанографические исследования			135 745	264 500	162 280
ВПИК	Глоб.	МОК	33 000	50 000	30 000
Источники и поглотители углерода в океане	Глоб.	МОК	49 745	107 250	66 140
Воздействие изменения климата на морские и прибрежные экосистемы	Глоб.	МОК	53 000	107 250	66 140
ФУНКЦИЯ В – Системы наблюдений и управление данными			503 205	933 715	591 220
Разработка, развитие, использование и воздействие ГСНО	Глоб.	МОК	192 025	270 525	243 790
Проекты ГСНО в рамках МОКАФРИКА	Африка	Бюро в Найроби	33 715	33 715	20 000
Региональные альянсы ГСНО	Глоб.	МОК	26 500	66 500	33 640
Внедрение и развертывание систем наблюдения	Глоб.	МОК	52 975	117 975	59 000
Системы и технологии прогнозирования состояния океана	Глоб.	МОК	43 040	45 000	46 270
Основные системы МООД/ОБИС	Глоб.	МОК	54 300	133 270	62 840
Продукты и услуги МООД/ОБИС	Глоб.	МОК	44 365	133 270	62 840
Подготовка и обучение в рамках МООД/ОБИС	Глоб.	МОК	56 285	133 460	62 840
ФУНКЦИЯ С – Раннее предупреждение и службы			261 045	541 146	320 220
Содействие развитию комплексных и устойчивых систем предупреждения	Глоб.	МОК	79 885	167 455	104 300
Обеспечение готовности к цунами – обучение проживающего в зоне риска населения	Глоб.	МОК	38 345	65 505	40 800
Обеспечение готовности к цунами в Карибском бассейне	ЛАК	МОК	22 655	41 925	26 110
Обеспечение готовности к цунами в Тихом океане	АТР	Бюро в Апия	26 480	43 676	26 480
Укрепление потенциала для проведения оценки	Глоб.	МОК	39 730	83 280	51 870
Укрепление потенциала для проведения оценки риска цунами в Индийском океане	Межд.	Бюро в Джакарте	26 980	56 555	35 230
Исследование и мониторинг ВЦВ и неэндемичных видов	Глоб.	МОК	26 970	82 750	35 430
ФУНКЦИЯ D – Оценка и предоставление информации для разработки политики		МОК	136 235	282 750	158 300
Работа по ЦУР, ОМО и ДСМО	Глоб.	МОК	49 265	75 000	57 130
ГЕБКО	Глоб.	МОК	20 000	40 000	25 400
Снижение биогенной нагрузки	Глоб.	МОК	26 970	82 750	33 070
Адаптация к изменению климата в прибрежных зонах в Африке	Африка	Бюро в Найроби	20 000	30 000	20 000
Адаптация к изменению климата в прибрежных зонах	Глоб.	МОК	20 000	55 000	22 700
ФУНКЦИЯ E – Устойчивое управление и руководство			448 760	760 000	458 238
Руководящие органы МОК	Глоб.	МОК	240 000	240 000	240 000
МОКАРИБ	ЛАК	МОК	26 970	30 000	22 000
МОКАФРИКА	Африка	Бюро в Найроби	26 970	30 000	22 000
ВЕСТПАК	АТР	Бюро в Бангкоке	26 970	30 000	22 000
ИОСИНДИО	АТР	МОК	20 000	30 000	22 000
Коммуникация и информационно-разъяснительная деятельность МОК	Глоб.	МОК		85 000	20 238
Партнерское взаимодействие с ООН	Глоб.	МОК	47 400	75 000	50 000
Подготовка/координация мероприятий в рамках Десятилетия ООН	Глоб.	МОК	20 000	155 000	
ИКАМ и МПП	Глоб.	МОК	40 450	85 000	60 000

Функция/направление деятельности	Охват	Исполнительное подразделение	Ассигнования из обычного бюджета (в долл.)		
			Документ 41 С/5*	Проект документа 42 С/5	
				Базовый сценарий	Сценарий ННР
ФУНКЦИЯ F – Развитие потенциала			228 418	600 180	383 720
РП, ПМТ, подготовка ГДСО и повышение грамотности в связанных с океаном вопросах	Глоб.	МОК	49 963	180 000	60 800
Повышение грамотности в связанных с океаном вопросах в интересах осуществления МП2	Глоб.	Бюро в Венеции		20 000	
РП МОКАФРИКА	Африка	Бюро в Найроби	57 315	145 180	105 900
РП МОКАРИБ	ЛАК	МОК	50 570	85 000	72 340
РП ВЕСТПАК	АТР	Бюро в Бангкоке	50 570	85 000	72 340
РП ИОСИНДИО	АТР	МОК	20 000	85 000	72 340
ЧИСТЫЙ БЮДЖЕТ НА МЕРОПРИЯТИЯ В РАМКАХ ПРОГРАММ МОК			1 713 408	3 382 291	2 073 978
Общее страновое программирование (1%)			17 848	33 823	20 740
Оценки (3 %)			53 544	101 469	62 219
Учебные мероприятия и развитие потенциала МОК				20 000	
Текущие расходы МОК			50 000	50 000	50 000
ИТОГО, РАСХОДЫ, НЕ СВЯЗАННЫЕ С ПЕРСОНАЛОМ			1 834 800	3 587 583	2 206 937
ИТОГО, РАСХОДЫ НА ПЕРСОНАЛ			9 401 200	9 959 017	9 464 463
ИТОГО			11 236 000	13 546 600	11 671 400

* Касающийся МОК раздел утвержден Ассамблеей МОК в резолюции А-31/2 МОК (см. документ IOС/A-31/4.2.Doc).



ПРЕДЛАГАЕМЫЕ БЮДЖЕТНЫЕ АССИГНОВАНИЯ НА СПЕЦИАЛЬНЫЙ СЧЕТ МОК (2024-2025 ГГ.)

ФУНКЦИЯ/НАПРАВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	Код бюджетной классификации	Утвержденный бюджет
Функция А МОК – Океанографические исследования		450 000
	191ORS2042	450 000
ВПИК	191ORS2042.1	50 000
Океанический углерод и закисление океана	191ORS2042.2	250 000
Воздействие изменения климата на морские и прибрежные экосистемы	191ORS2042.3	150 000
Функция В МОК – Системы наблюдений и управление данными		1 550 000
	191OSD2042	1 100 000
Разработка, развитие, использование и воздействие ГСНО	191OSD2042.1	300 000
Внедрение и развертывание систем наблюдения	191OSD2042.2	300 000
Службы и технологии прогнозирования состояния океана	191OSD2042.3	200 000
МООД и ОБИС	191OSD2042.4	300 000
ОкеанОПС	193OPS2042	450 000
Функция С МОК – Раннее предупреждение и службы		2 030 000
	191EWS2042	1 180 000
МКГ СПЦСВАСМ	191EWS2042.1	100 000
МКГ СПЦТО	191EWS2042.2	250 000
МКГ КАРИБ-СРП	191EWS2042.3	250 000
СПЦО и межрегиональная координация	191EWS2042.4	100 000
ЦИЦИО	191EWS2042.5	80 000
ГЛОСС – цунами	191EWS2042.6	300 000
Исследование и мониторинг ВЦВ и неэндемичных видов	191EWS2042.7	100 000
Секретариат МКГ СПЦСПИО	193EWS2042	850 000
Функция D МОК – Оценка и предоставление информации для разработки политики		450 000
	191AIP2042	450 000
Работа по ЦУР, ОМО и ДСМО	191AIP2042.1	150 000
ГЕБКО	191AIP2042.2	50 000
Научные исследования в интересах снижения биогенной нагрузки	191AIP2042.3	100 000
Адаптация к изменению климата в прибрежных зонах	191AIP2042.4	150 000
Функция E МОК – Устойчивое управление и руководство		4 000 000
	191RCG2042	1 000 000
Руководство МОК (представительство и координация в межсессионный период)	191RCG2042.1	100 000
МОКАРИБ (поддержка бюро и координация в межсессионный период)	191RCG2042.2	100 000
МОКАФРИКА (поддержка бюро и координация в межсессионный период)	191RCG2042.3	100 000
ВЕСТПАК (поддержка бюро и координация в межсессионный период)	191RCG2042.4	250 000
ИОСИНДИО (поддержка бюро и координация в межсессионный период)	191RCG2042.5	100 000
Партнерское взаимодействие с ООН, глобальные механизмы управления, стратегии и информационно-разъяснительная работа	191RCG2042.6	150 000
ИКАМ и морское пространственное планирование	191RCG2042.7	200 000
Десятилетие ООН, посвященное науке об океане в интересах устойчивого развития		3 000 000
Функция F МОК – Развитие потенциала		1 440 000
	191ICD2042	1 440 000
Координация работы по РП (включая ПМТ)	191ICD2042.1	350 000

ФУНКЦИЯ/НАПРАВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	Код бюджетной классификации	Утвержденный бюджет
ГДСО	191ICD2042.2	100 000
Повышение грамотности в связанных с океаном вопросах	191ICD2042.3	300 000
Планы работы по развитию потенциала МОКАФРИКА	191ICD2042.4	200 000
Планы работы по развитию потенциала МОКАРИБ	191ICD2042.5	120 000
Планы работы по развитию потенциала ВЕСТПАК	191ICD2042.6	250 000
Планы работы по развитию потенциала ИОСИНДИО	191ICD2042.7	120 000
ИТОГО		9 920 000