



Генеральная Ассамблея

Distr.: General
17 March 2020
Russian
Original: English

Семьдесят четвертая сессия
Пункт 148 повестки дня
Административные и бюджетные аспекты
финансирования операций Организации
Объединенных Наций по поддержанию мира

Трехгодичный обзор ставок и нормативов для возмещения государствам-членам расходов на принадлежащее контингентам имущество

Доклад Консультативного комитета по административным и бюджетным вопросам

I. Введение

1. Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам рассмотрел доклад Генерального секретаря о трехгодичном обзоре ставок и нормативов возмещения, выплачиваемого государствам-членам за принадлежащее контингентам имущество (A/74/698), и доклад Рабочей группы 2020 года по принадлежащему контингентам имуществу (A/74/689). В ходе рассмотрения этих докладов члены Комитета встречались с представителями Генерального секретаря, которые представили дополнительную информацию и разъяснения, а затем — письменные ответы, которые были получены 9 марта 2020 года.

2. В своем докладе Генеральный секретарь указывает, что в соответствии с резолюцией 54/19 В Генеральной Ассамблеи в период с 20 по 31 января 2020 года проходили заседания Рабочей группы 2020 года по принадлежащему контингентам имуществ, включавшей в себя 215 экспертов по техническим, финансовым и медицинским вопросам из 56 государств-членов, которая занималась проведением всеобъемлющего обзора ставок возмещения расходов и обновлением категорий основного имущества, самообеспечения и услуг по медицинскому обеспечению.

II. Финансовые последствия трехгодичного обзора

3. Генеральный секретарь в своем докладе указывает, что ключевые итоги деятельности Рабочей группы 2020 года включают в себя принятие решений по следующим вопросам: введение индивидуального комплекта для оказания



первой медицинской помощи, полевого медицинского комплекта и мобильного хирургического модуля; возмещение расходов, связанных с длительным пребыванием военных и полицейских подразделений на временных оперативных базах; расширение категорий стареющего имущества, подлежащего ротации за счет Организации Объединенных Наций; усиление положения, касающегося мер по охране окружающей среды, путем добавления панелей синхронизации работы генераторов и берм для защиты фундаментных плит генераторов; включение новых видов основного имущества, в том числе беспилотных авиационных систем двух типов (микро и мини) и средств для обезвреживания взрывоопасных предметов (A/74/698, пункт 5).

4. Сметные финансовые последствия выполнения рекомендаций Рабочей группы приведены в приложении к докладу Генерального секретаря. Если Генеральная Ассамблея одобрит вступление этих рекомендаций в силу с 1 июля 2020 года, то на период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года потребуются дополнительные ресурсы на общую сметную сумму в 6 027 520 долл. США. В ответ на запрос Консультативному комитету была представлена разбивка расчета сметных финансовых последствий (см. приложение к настоящему докладу). Комитет запросил, но не получил надлежащих разъяснений в отношении разницы между количественными данными, указанными в приложении к докладу Генерального секретаря, и соответствующими данными, приведенными в приложении к настоящему докладу. **Консультативный комитет рассчитывает на то, что Генеральный секретарь представит Генеральной Ассамблее дополнительные разъяснения в ходе рассмотрения ею настоящего доклада.**

5. В ответ на запрос Консультативный комитет был далее информирован о том, что в таблицу коэффициентов для миссий, содержащуюся в приложении к настоящему докладу, включены только те миссии, по которым имеются геопространственные данные из открытых источников. Комитет был также информирован о том, что при наличии одобрения Генеральной Ассамблеи по каждой из соответствующих полевых миссий будет проведено обследование коэффициентов для миссий, основанное на надежных геопространственных данных и их анализе.

III. Прочие вопросы

6. В своем докладе Генеральный секретарь указывает, что Рабочая группа согласилась на использование синхронизированных генераторных групп, состоящих из генераторов, отвечающих стандарту Международной организации по стандартизации (ИСО) 8528, вместо оптимальных по размерам отдельных генераторов, что позволит повысить степень эффективности не менее чем на 10 процентов (A/74/698, пункт 12). **Консультативный комитет рекомендует Генеральной Ассамблее просить Генерального секретаря включать в будущие доклады дополнительную информацию о количественных и/или качественных преимуществах, связанных с выполнением рекомендаций Рабочей группы. Комитет рекомендует также Генеральному секретарю представить Ассамблее в ходе рассмотрения ею настоящего доклада информацию о повышении эффективности в связи с использованием синхронизированных генераторных групп.**

7. В ответ на запрос относительно меморандумов о взаимопонимании Консультативный комитет был информирован о том, что, как правило, возмещение расходов за принадлежащее контингентам имущество не производится до подписания соответствующего меморандума о взаимопонимании. В экстренных ситуациях развертывание подразделений осуществляется до завершения

переговоров по меморандуму о взаимопонимании, и в этом случае подразделение получает возмещение только расходов по персоналу, а страна, предоставляющая воинские или полицейские контингенты, получает возмещение за принадлежащее контингентам имущество ретроактивно, после подписания меморандума о взаимопонимании. Вычеты из возмещения расходов по персоналу применяются также в связи с отсутствием или непригодностью к эксплуатации принадлежащего контингентам имущества. Комитет был также информирован о том, что в настоящее время в миссиях по поддержанию мира развернуты 337 подразделений и что ведутся переговоры по 17 меморандумам о взаимопонимании. **Консультативный комитет рассчитывает на то, что меморандумы о взаимопонимании, по которым ведутся переговоры, будут подписаны в ближайшее время.**

8. Что касается следующей Рабочей группы, то Генеральный секретарь в своем докладе указывает, что Председатель Рабочей группы 2020 года в своем письме на имя Председателя Пятого комитета предложил, чтобы до начала сессии Рабочей группы 2023 года было созвано предсессионное организационное заседание, как это уже делалось для Рабочей группы 2020 года. На предсессионном организационном заседании, которое могло бы быть проведено осенью, незадолго до начала январской сессии Рабочей группы 2023 года, можно было бы избрать членов Бюро, предложить создать рабочие подгруппы, принять решения относительно распределения пунктов повестки дня и утвердить предварительную программу работы. Генеральный секретарь указывает также, что Секретариат рекомендует провести предсессионное организационное заседание в ноябре 2022 года (A/74/698, пункт 57). В ответ на запрос Консультативный комитет был информирован о том, что общие расходы на проведение 21 ноября 2019 года предсессионного организационного заседания Рабочей группы 2020 года составили 12 733 долл. США.

9. **Принимая во внимание ранее сложившуюся практику Рабочей группы и отмечая, что предсессионное организационное заседание позволит эффективно использовать время Рабочей группы, Консультативный комитет рекомендует одобрить предложение Председателя Рабочей группы 2020 года о поведении предсессионного организационного заседания Рабочей группы 2023 года в ноябре 2022 года.**

IV. Заключение

10. В пункте 58 своего доклада Генеральный секретарь излагает меры, которые предлагается принять Генеральной Ассамблее. **С учетом изложенных выше замечаний и рекомендаций Консультативный комитет рекомендует одобрить рекомендации Рабочей группы 2020 года, содержащиеся в докладе Генерального секретаря (A/74/698).**

Приложение

Разбивка расчетов сметных финансовых последствий выполнения рекомендаций Рабочей группы

A. Ежегодные последствия использования дополнительных средств для обезвреживания взрывоопасных предметов/самодельных взрывных устройств

1. В настоящее время используются все виды имущества, упомянутые в приложении 3 к докладу Рабочей группы 2020 года по принадлежащему контингентам имуществу (A/74/689). Ниже указаны два новых вида имущества, которое необходимо для полевых миссий, но еще не используется:

а) персональные дозиметры (входят в комплект переносного цифрового рентгеновского аппарата);

б) полевой комплект для идентификации взрывчатых веществ (входит в комплект снаряжения для проведения работ по обезвреживанию самодельных взрывных устройств).

2. В таблице 1 ниже приведены данные о сметных ежегодных финансовых последствиях использования этих двух видов имущества.

Таблица 1

Сметные ежегодные финансовые последствия использования персональных дозиметров и полевых комплектов для идентификации взрывчатых веществ

Описание вида имущества	№	Ежемесячная аренда с обслуживанием	Ежегодные последствия (в долл. США)
Персональные дозиметры	12	20 (для двух дозиметров)	2 880
Полевые комплекты для идентификации взрывчатых веществ	12	33	4 752
Всего			7 632

B. Ежегодные последствия использования комплектов принадлежностей для обозначения вертолетной посадочной площадки

3. Согласно рекомендации Рабочей группы комплектами принадлежностей для обозначения вертолетной посадочной площадки предполагается оснащать, в частности, отдельные пехотные роты, подразделения сил быстрого реагирования, роты из состава специальных сил и резерва сил. Батальоны будут получать по два комплекта принадлежностей для обозначения вертолетной посадочной площадки, а каждое подразделение ротного состава и каждое медицинское учреждение уровня 1 — по одному комплекту. Любому другому подразделению (по численности равному или меньшему, чем рота) следует выделять один такой комплект.

4. Если предположить, что эти рекомендации будут одобрены, то, исходя из текущих масштабов развертывания, количество необходимых комплектов принадлежностей для обозначения вертолетной посадочной площадки составляет 79.

5. В таблице 2 ниже приведены данные о сметных ежегодных финансовых последствиях использования комплектов принадлежностей для обозначения вертолетной посадочной площадки.

Таблица 2

Сметные ежегодные финансовые последствия использования комплектов принадлежностей для обозначения вертолетной посадочной площадки

<i>Описание вида имущества</i>	<i>№</i>	<i>Ежемесячная аренда с обслуживанием</i>	<i>Ежегодные последствия (в долл. США)</i>
Комплекты принадлежностей для обозначения вертолетной посадочной площадки	79	47	44 556

C. Ежегодные последствия развертывания беспилотных авиационных микро- и мини-систем

6. Стоимость беспилотных авиационных микро- и мини-систем, развернутых в настоящее время в соответствии с письмами-заказами (семь единиц), составляет 215 448 долл. США.

7. Общая ожидаемая годовая ставка возмещения, рассчитанная на основе рекомендации Рабочей группы, составляет 214 284 долл. США.

8. Сметные ежегодные финансовые последствия, ожидаемые в результате включения беспилотных авиационных микро- и мини-систем в состав принадлежащего контингентам имущества, уменьшатся на 194 долл. США.

D. Ежегодные последствия введения индивидуальных комплектов для оказания первой медицинской помощи

9. Согласно рекомендации Рабочей группы, каждый человек из состава контингента должен носить с собой один полный индивидуальный комплект для оказания первой медицинской помощи.

10. Как указано в приложении 12 к докладу Рабочей группы, рекомендуемая месячная ставка возмещения, составляет 2,69 долл. США на человека.

11. С учетом того что в настоящее время масштаб развертывания составляет около 80 000 военнослужащих, сметные общие ежегодные расходы на использование комплекта составляют 2 582 400 долл. США.

E. Ежегодные последствия введения полевых медицинских комплектов

12. Согласно рекомендации Рабочей группы, каждое подразделение должно оснащаться одним полевым медицинским комплектом, а конкретные требования должны устанавливаться в ходе согласования меморандума о взаимопонимании с учетом оперативной обстановки.

13. Согласно информации, содержащейся в приложении 15 к докладу Рабочей группы, рекомендуемая месячная ставка возмещения составляет 49 долл. США за комплект на подразделение.

14. С учетом того что в настоящее время масштаб развертывания составляет около 300 подразделений, сметные общие ежегодные расходы на использование комплекта составляют 176 400 долл. США.

F. Ежегодные последствия применения кардиотропонина

15. Рабочая группа рекомендовала включить в ставку возмещения расходов на основное имущество дополнительные наборы для тестирования с использованием кардиотропонина в качестве обязательного требования для всех видов лабораторного оборудования во всех лабораторных учреждениях уровней 2 и 3.

16. Добавление одного набора (из 10 тестов) приведет к увеличению месячных ставок аренды без обслуживания соответствующих учреждений на 1,85 долл. США.

17. С учетом нынешнего масштаба развертывания (24 учреждения) сметные общие ежегодные расходы на использование наборов для тестирования составляют 533 долл. США.

G. Ежегодные последствия развертывания легкого мобильного хирургического модуля

18. Рабочая группа рекомендовала добавить в качестве нового требования легкий мобильный хирургический модуль.

19. Согласно информации, содержащейся в приложении 18 к докладу Рабочей группы, рекомендуемая месячная ставка возмещения составляет 12 900 долл. США.

20. С учетом ожидаемого развертывания (два модуля в Многоаспектной комплексной миссии Организации Объединенных Наций по стабилизации в Мали) сметные общие ежегодные расходы на развертывание этого модуля составляют 309 600 долл.

H. Ежегодные последствия повышения ставки возмещения расходов, связанных с подключением к Интернету

21. Рабочая группа рекомендовала повысить стандартную ставку ежемесячного возмещения расходов, связанных с подключением к Интернету на основе самообеспечения, с 3,16 долл. США до 4,00 долл. США.

22. С учетом того что в настоящее время масштаб развертывания составляет около 80 000 военнослужащих, это увеличение приведет к дополнительным сметным ежегодным расходам в размере 806 400 долл. США.

I. Ежегодные последствия пересмотра процедур определения коэффициентов для миссии

23. Рабочая группа рекомендовала новую методику расчета коэффициентов для миссии.

24. В таблице 3 ниже приведены данные о разнице в расходах в сравнении между используемой в настоящее время методологией и рекомендуемой методологией.

Таблица 3

Разница в расходах в сравнении между используемой в настоящее время методологией расчета коэффициентов для миссии и рекомендуемой методологией

Миссия	Коэффициенты для миссии					Сметные финансовые последствия (в долл. США)
	Учет экстремальных внешних условий (в процентах)		Учет логистических и дорожных условий (в процентах)		Учет условий, связанных с боевыми действиями или вынужденным уходом	
	Нынешняя методология	Рекомендуемая методология	Нынешняя методология	Рекомендуемая методология	Нынешняя методология	
ЮНАМИД	2,60	1,76	3,80	3,80	3,70	(274 533,22)
ЮНИСФА	2,20	1,07	2,10	2,70	3,40	(176 792,80)
МООНЮС	2,50	2,29	2,90	3,10	5,30	(15 536,41)
МИНУСКА	2,10	2,86	3,80	3,10	5,00	89 768,42
МИНУСМА	2,40	2,64	3,30	3,80	5,40	1 151 636,39
МООНСДРК	1,80	3,06	2,90	2,50	4,70	1 159 689,91
ВСООНЛ	0,60	0,64	0,80	0,90	3,70	152 100,68
ВСООНК	0	0,11	0	0	1,70	906,80
Всего						2 087 239,77

Сокращения: ЮНАМИД — Смешанная операция Африканского союза — Организации Объединенных Наций в Дарфуре; ЮНИСФА — Временные силы Организации Объединенных Наций по обеспечению безопасности в Абее; МООНЮС — Миссия Организации Объединенных Наций в Южном Судане; МИНУСКА — Многопрофильная комплексная миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Центральноафриканской Республике; МИНУСМА — Многопрофильная комплексная миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Мали; МООНСДРК — Миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Демократической Республике Конго; ВСООНЛ — Временные силы Организации Объединенных Наций в Ливане; ВСООНК — Вооруженные силы Организации Объединенных Наций по поддержанию мира на Кипре.