



# Генеральная Ассамблея

Distr.: General

11 December 2015

Russian

Original: English

## Семидесятая сессия

Пункт 148 повестки дня

**Административные и бюджетные  
аспекты финансирования операций  
Организации Объединенных Наций  
по поддержанию мира**

## **Исполнение бюджета Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в Бриндизи, Италия, за период с 1 июля 2014 года по 30 июня 2015 года**

**Доклад Генерального секретаря**

## Содержание

	<i>Стр.</i>
I. Введение .....	5
II. Выполнение мандата .....	5
A. Общий обзор .....	5
B. Исполнение бюджета .....	7
C. Партнерские отношения, координация действий со страновой группой и комплексные миссии .....	17
D. Элементы бюджета, ориентированные на конкретные результаты .....	18
III. Показатели использования ресурсов .....	36
A. Финансовые ресурсы .....	36
B. Сводная информация о перераспределении ассигнований между группами .....	37
C. Месячная структура расходов .....	37
D. Прочие поступления и корректировки .....	38
E. Стоимостный объем взносов, не учтенных в бюджете .....	38
IV. Анализ разницы .....	38



---

V.	Показатели использования ресурсов: стратегические запасы материальных средств для развертывания . . . . .	41
VI.	Меры, которые необходимо принять Генеральной Ассамблее. . . . .	44
VII.	Сводная информация о мерах, принятых во исполнение просьб и рекомендаций Консультативного комитета по административным и бюджетным вопросам и Комиссии ревизоров, одобренных Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 69/309	45

## Резюме

В настоящем докладе содержится подробная информация об общем объеме расходов Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в Бриндизи, Италия (БСООН), за период с 1 июля 2014 года по 30 июня 2015 года. Общий объем расходов был увязан с целью БСООН с помощью таблицы бюджетных показателей, ориентированных на результаты, по компонентам поддержки.

В отчетном периоде БСООН продолжала заниматься объединением и упорядочением своих мероприятий по оказанию поддержки в качестве Глобального центра обслуживания Организации Объединенных Наций. Из базы материально-технического снабжения, которая в основном оказывала услуги по транспортировке и распределению, БСООН трансформировалась в комплексный оперативный центр, который обеспечивает глобальную деятельность в области информационно-коммуникационных технологий, оперативного управления материально-техническим обеспечением и системой поставок и вспомогательного обслуживания в течение всего срока действия полевых миссий.

За отчетный период Глобальный центр обслуживания произвел расходы на сумму 66,5 млн. долл. США, что соответствует показателю освоения бюджетных средств в размере 94,5 процента (в предыдущем финансовом периоде объем расходов составил 68,5 млн. долл. США, что соответствовало показателю освоения бюджетных средств в размере 100 процентов).

Уменьшение объема потребностей в средствах на гражданский персонал объясняется главным образом повышением курса доллара США по отношению к евро и более низкими по сравнению с заложенными в бюджет общими расходами по международному персоналу из-за более низкой фактической величины множителя корректива по месту службы по сравнению с заложенной в бюджет. Уменьшился и объем потребностей в средствах на временный персонал общего назначения, что было обусловлено более высокой фактической средней долей вакантных должностей для международного персонала и благоприятным влиянием укрепления курса доллара США.

### Использование финансовых ресурсов

(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2014 года — 30 июня 2015 года.)

Категория	Ассигнования	Расходы	Разница	
			Сумма	В процентах
Гражданский персонал	44 796,0	40 943,3	3 852,7	8,6
Оперативные расходы	25 542,6	25 540,2	2,4	0,0
<b>Валовые потребности</b>	<b>70 338,6</b>	<b>66 483,5</b>	<b>3 855,1</b>	<b>5,5</b>
Поступления по плану налогообложения персонала	6 218,3	5 989,8	228,5	3,7
<b>Чистые потребности</b>	<b>64 120,3</b>	<b>60 493,7</b>	<b>3,626,6</b>	<b>5,7</b>

Категория	Ассигнования	Расходы	Разница	
			Сумма	В процентах
Добровольные взносы натурой (предусмотренные в бюджете)	—	—	—	—
<b>Общий объем потребностей в ресурсах</b>	70 338,6	66 483,5	3 855,1	5,5

По сравнению с предыдущим периодом показатель заполнения должностей международных и национальных сотрудников увеличился, что частично компенсировалось более низким показателем заполнения временных должностей национальных сотрудников.

#### Людские ресурсы: фактическая численность персонала

Категория	Доля вакантных должностей 2013/14 год (в процентах) <sup>a</sup>	Утвержденная численность на 2014/15 год <sup>b</sup>	Фактическая численность 2014/15 год (средняя)	Доля вакантных должностей 2014/15 год (в процентах) <sup>a</sup>
Международный персонал	12,3	127	113	11,0
Национальный персонал	4,9	284	273	3,9
Временные должности <sup>c</sup>				
Международный персонал		5	2	60,0
Национальный персонал	33,3	8	5	37,5

<sup>a</sup> На основе ежемесячных показателей фактической и утвержденной численности персонала.

<sup>b</sup> Максимальная утвержденная численность.

<sup>c</sup> Финансируются по статье «Временный персонал общего назначения».

В настоящем докладе приводится также краткая информация об использовании стратегических запасов материальных средств для развертывания в течение финансового периода с 1 июля 2014 года по 30 июня 2015 года, о чем просила Генеральная Ассамблея в своей резолюции 56/292 и последующих резолюциях, самой последней из которых является резолюция 69/309.

#### Использование стратегических запасов материальных средств для развертывания

(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2014 года — 30 июня 2015 года.)

Категория	Выделено	Расходы
Стратегические запасы материальных средств для развертывания	63 308,9	34 284,1

Меры, которые необходимо принять Генеральной Ассамблее, изложены в разделе VI настоящего доклада.

## I. Введение

1. Предлагаемый бюджет на содержание Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций (БСООН) в Бриндизи, Италия, на период с 1 июля 2014 года по 30 июня 2015 года был представлен в докладе Генерального секретаря от 31 января 2014 года (A/68/727), и его объем составлял 71 485 900 долл. США брутто (65 161 000 долл. США нетто). Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам в своем соответствующем докладе (A/68/782/Add.8) рекомендовал утвердить на этот период сумму в размере 70 338 600 долл. США брутто (64 097 200 долл. США нетто).

2. В своей резолюции 68/284 Генеральная Ассамблея утвердила на содержание БСООН в период с 1 июля 2014 года по 30 июня 2015 года ассигнования в размере 70 338 600 долл. США брутто (64 120 300 долл. США нетто). На всю эту сумму государствам-членам были начислены взносы.

3. В своей резолюции 56/292 Генеральная Ассамблея одобрила концепцию стратегических запасов материальных средств для развертывания, изложенную в докладе Генерального секретаря от 14 марта 2002 года (A/56/870), и их создание для одной комплексной миссии и утвердила выделение на эти цели 141 546 000 долл. Целью создания стратегических запасов материальных средств для развертывания является обеспечение возможностей для развертывания соответствующих миссий в кратчайшие сроки и сокращение времени, затрачиваемого на закупку самого необходимого для миссий имущества, которое им требуется на начальном этапе развертывания или этапе расширения деятельности. Эти запасы представляют собой возобновляемый резерв, объем которого меняется и который постоянно анализируется на предмет соответствия имеющихся в нем средств меняющимся оперативным потребностям. В своей резолюции 59/299 Ассамблея одобрила включение пополнения стратегических запасов материальных средств для развертывания в полномочия на принятие обязательств, изложенные в пункте 1 раздела IV ее резолюции 49/233 A. В своей резолюции 64/269 Ассамблея постановила, что, если то или иное решение Совета Безопасности, касающееся начального этапа развертывания или этапа расширения операций по поддержанию мира, влечет за собой необходимость расходования средств, Генеральный секретарь уполномочен, с предварительного согласия Консультативного комитета по административным и бюджетным вопросам, принимать обязательства в объеме, не превышающем 50 млн. долл. США, в пределах остаточной стоимости материальных средств, имеющихся в стратегических запасах для развертывания, и заимствовать из них, при этом заимствованные материальные средства подлежат пополнению по получении первоначальных ассигнований.

## II. Выполнение мандата

### A. Общий обзор

4. Первоначально для хранения имущества Департаментом операций по поддержанию мира Секретариата использовался Склад снабжения Организации Объединенных Наций, который вначале находился в Неаполе, Италия, а затем был переведен в Пизу. Этот склад был создан в 1956 году для хранения

имущества, оставшегося после прекращения деятельности Чрезвычайных вооруженных сил Организации Объединенных Наций. С конца 1994 года в Бриндизи функционирует База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций.

5. 23 ноября 1994 года Генеральным секретарем и правительством Италии был подписан меморандум о взаимопонимании, регулирующий порядок использования Организацией Объединенных Наций территории и объектов в Бриндизи. Первое добавление к этому меморандуму — о передаче в дар трех новых складов — было подписано 7 декабря 2001 года, а второе добавление, касающееся передачи БСООН правительством Италии дополнительных зданий и территории, было подписано 4 августа 2008 года. 23 ноября 2011 года было подписано третье добавление — о передаче БСООН правительством Италии шести зданий и участка земли. 28 января 2009 года Генеральным секретарем и правительством Испании был подписан меморандум о взаимопонимании, регулирующий порядок использования Организацией Объединенных Наций помещений в Валенсии, Испания.

6. В отчетном периоде БСООН продолжала заниматься объединением и упорядочением своих возможностей и функций по оказанию поддержки в качестве Глобального центра обслуживания, которому поручено обеспечивать эффективную и действенную поддержку полевых миссий. Продолжалась работа и по плановому преобразованию Глобального центра обслуживания из базы материально-технического снабжения, которая в основном оказывала услуги по транспортировке и распределению, в комплексный интегрированный оперативный центр. В рамках глобальной стратегии полевой поддержки Глобальный центр обслуживания функционирует как единая структура, объединяющая в себе БСООН и объект в Валенсии, и призван обеспечить общее оперативное управление в области информационно-коммуникационных технологий, материально-технического обеспечения и систем снабжения, а также предоставление вспомогательного обслуживания в течение всего срока функционирования полевых миссий: от процесса планирования на начальном этапе их развертывания до подготовки к ликвидации.

7. Кроме того, Глобальный центр обслуживания сыграл важную роль в деле поддержки внедрения системы «Умоджа», в том числе посредством проведения анализа качества данных, перешедших из использовавшихся ранее систем, очистки данных и особенно централизации функций по сохранению данных для обеспечения последовательности их обработки. Центр получил 18 должностей национальных сотрудников категории общего обслуживания из полевых миссий для содействия сохранению базовых данных, абсолютно необходимых для эффективного внедрения этой системы. Центр продолжал оказывать поддержку в деле внедрения системы «Умоджа» посредством проведения других мероприятий, в том числе таких, как организация учебных курсов в Валенсии, укрепление сервисной службы в Бриндизи и усиление других элементов технической поддержки, таких как системы обеспечения информационной безопасности и оперативной устойчивости.

8. Кроме того, Глобальный центр обслуживания занимался внедрением решений, касающихся конвергентной инфраструктуры, в системе «Умоджа» (vBlocks), а на основе работы «параллельных» технологических центров в Бриндизи и Валенсии было гарантировано предоставление услуг по обеспече-

нию аварийного восстановления данных и информационной безопасности в этой системе. Связь между миссиями и Глобальным центром обслуживания постоянно отслеживалась и обеспечивалась 99,9 процента времени. В Центре была создана служба технической помощи второго уровня для оказания оперативной поддержки или присвоения категории инцидентам для их вынесения на уровень системы «Умоджа» с целью урегулирования силами соответствующих специалистов и аналитиков (третий уровень поддержки).

9. В отчетном периоде Глобальный центр обслуживания содействовал реализации трех ожидаемых достижений путем проведения соответствующих основных мероприятий, указанных в приводимых ниже таблицах. Информация в этих таблицах сгруппирована по следующим функциональным подразделениям: Служба вспомогательного обеспечения, Служба материально-технического обеспечения, Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий и подразделения-арендаторы Департамента операций по поддержанию мира, располагающиеся в БСООН, к которым относятся Постоянная полицейская структура, Постоянная судебнопенитенциарная структура и Объединенная служба учебной подготовки.

10. В настоящем докладе оценивается фактическое исполнение бюджета на основе сопоставления с включенными в бюджет на 2014/15 год таблицами бюджетных показателей, ориентированных на результаты. В частности, фактические показатели достижения результатов, т.е. степень фактической реализации в течение рассматриваемого периода ожидаемых достижений, сопоставляются с запланированными показателями достижения результатов, а фактические выполненные мероприятия — с запланированными.

## **В. Исполнение бюджета**

11. Основные достижения за отчетный период заключались в следующем:

- а) завершение первого этапа перепрофилирования Службы геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий как единственного поставщика услуг под единым научно-техническим руководством;
- б) осуществление программы централизации геопространственных информационных систем;
- с) предоставление серверов Глобального центра обслуживания для хостинга системы «Инспира»;
- д) завершение пересмотра структуры годовых стратегических запасов материальных средств для развертывания, которая была приведена в соответствие с принципом модульного обслуживания и потребностями миссий;
- е) завершение разработки комплектов подробной проектной документации для перевода на модульный принцип обслуживания лагеря на 50, 200 и 1000 человек, а также авиабазы и базы материально-технического снабжения.

12. Служба материально-технического обеспечения успешно руководила работой по следующим направлениям:

а) оказание содействия Многопрофильной комплексной миссии Организации Объединенных Наций в Центральноафриканской Республике (МИНУСКА) на начальном этапе ее развертывания, в том числе за счет разработки планов ее обеспечения материальными ресурсами и инженерно-технических проектов лагерей, а также развертывания Группы материально-технического обеспечения и координации деятельности по ликвидации имущества в процессе перехода от Объединенного представительства Организации Объединенных Наций по миростроительству в Центральноафриканской Республике (ОПООНМЦАР) к МИНУСКА;

б) оказание поддержки Миссии Организации Объединенных Наций по чрезвычайному реагированию на Эболу (МООНЧРЭ), в том числе координации обеспечения необходимыми техническими средствами, в частности информационно-коммуникационным оборудованием (ИКТ), бронированными транспортными средствами и машинами скорой помощи, а также прочими предметами снабжения и оборудованием; обеспечение внеочередных поставок автотранспортных средств в районы распространения Эболы; организация воздушных перевозок; оказание оперативной материально-технической поддержки в рамках деятельности миссии на местах; инженерное обеспечение служебных помещений; а также экологическая экспертиза инженерных работ;

с) развертывание групп поддержки миссий в составе полевых операций;

д) координация и подготовка аналитических докладов, в том числе рекомендаций миссиям по вопросам глобального планирования закупочной деятельности;

е) координация процесса ликвидации имущества и содействие на местах Миссии Организации Объединенных Наций по миростроительству в Сьерра-Леоне (ОПООНМСЛ) и Отделению Организации Объединенных Наций в Бурунди (ОООНБ), Миссии Организации Объединенных Наций по наблюдению за выборами в Бурунди и МООНЧРЭ;

ф) рассмотрение 67 заявок на проведение технического анализа инженерных проектов на местах, требующих решения о закупках;

г) оказание инженерно-технической поддержки путем подготовки технической документации и организация выездов на места в районы расположения 10 полевых миссий;

h) разработка и внедрение совместно с Управлением Организации Объединенных Наций по обслуживанию проектов Информационной системы управления воздушным транспортом в шести полевых миссиях;

i) подготовка периодических глобальных аналитических докладов, содержащих прогнозы относительно складских запасов, особое внимание в которых уделяется областям управления активами, требующим корректировки, с целью сокращения общего объема запасов в миссиях;

j) проведение обследования удовлетворенности клиентов качеством материально-технического обеспечения.

13. Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий, ранее известная как Служба информационно-коммуникационных технологий, успешно реализовала следующие проекты:

- a) хостинг, обслуживание и техническая поддержка ряда поддерживаемых в централизованном порядке приложений, систем «Инспира», «Умоджа» и «iNeed»;
- b) разработка геопространственных прикладных программ и проектов по геовизуализации данных, а также внедрение в полевых миссиях программного обеспечения для работы с геопространственными данными;
- c) управление пятью централизованными глобальными базами геопространственных данных;
- d) получение сертификатов соответствия стандартам ISO 20000 и ISO 27001:2013 в области управления услугами в области информационных технологий и информационной безопасности;
- e) получение центром в Валенсии сертификата III уровня Института бесперебойных процессов (Uptime Institute), подтверждающего соответствующий уровень надежности работы;
- f) непрерывная поддержка систем голосовой и видеосвязи и информационных систем, хостинг и эксплуатацию которых обеспечивает Глобальный центр обслуживания в Бриндизи и Валенсии;
- g) практическая реализация в ограниченном масштабе модели удаленной поддержки миссий;
- h) установка дополнительных 1080 солнечных батарей, вследствие чего их общее количество составило 1780, и выработка солнечной энергии в Глобальном центре обслуживания впервые достигла 1 ГВт/ч.

14. Служба поддержки баз успешно руководила следующими видами деятельности и мероприятиями:

- a) планирование закупок и предоставление полного спектра снабженческих услуг Миссии Организации Объединенных Наций по поддержке в Ливии (МООНПЛ), Региональному отделению Организации Объединенных Наций для Центральной Африки (ЮНОЦА), Отделению Организации Объединенных Наций для Западной Африки (ЮНОВА), Смешанной камеруно-нигерийской комиссии и Канцелярии Специального посланника по Сахелю;
- b) оказание дистанционной технической поддержки МООНПЛ, для чего в структуре Глобального центра обслуживания создано 15 временных должностей;
- c) оказание поддержки в вопросах финансирования Канцелярии Совместного специального представителя Организации Объединенных Наций и Лиги арабских государств по Сирии и Канцелярии Специального посланника Генерального секретаря по Сирии.

15. Региональный отдел авиационной безопасности успешно руководил следующими видами деятельности и мероприятиями:

а) осуществление шести поездок для оказания помощи в решении вопросов авиационной безопасности в трех полевых миссиях;

б) организация и проведение двух учений по отработке действий при возникновении чрезвычайной ситуации на авиатранспорте.

16. Группа Центрального контрольного совета для полевых миссий успешно руководила следующими видами деятельности и мероприятиями:

а) завершение проверки данных включенных в реестр кандидатов на предмет достоверности;

б) одобрение кандидатов для включения в реестр;

с) обработка заявок на выплату субсидий на образование, поданных сотрудниками миссий.

17. Группа управления контрактной деятельностью на местах успешно руководила следующими видами деятельности и мероприятиями:

а) подготовка шаблонов технического задания на оказание медицинских услуг третьего уровня на местах;

б) проведение ежегодной конференции по вопросам управления контрактной деятельностью;

с) предоставление консультаций и разработка руководящих документов и стандартных оперативных процедур в рамках реализации политики управления контрактной деятельностью;

д) создание и поддержка сетевого форума по обмену опытом управления контрактной деятельностью.

18. Подразделения-арендаторы Департамента операций по поддержанию мира успешно руководили следующими видами деятельности и мероприятиями:

#### **Постоянный полицейский компонент**

а) обеспечение поддержки Миссии Организации Объединенных Наций по содействию Афганистану (МООНСА), МИНУСКА, Многопрофильной комплексной миссии Организации Объединенных Наций по стабилизации в Мали (МИНУСМА), Миссии Организации Объединенных Наций по стабилизации в Гаити (МООНСГ), Объединенному отделению Организации Объединенных Наций по миростроительству в Гвинее-Бисау (ЮНИОГБИС), Миссии Организации Объединенных Наций в Либерии (МООНЛ), деятельности ПРООН в Сьерра-Леоне и Чаде, Миссии Организации Объединенных Наций в Южном Судане (МООНЮС), Миссии Организации Объединенных Наций по содействию Сомали (МООНСОМ) и деятельности ПРООН в Шри-Ланке;

б) участие в четырех миссиях по обзору и оценке в различных полевых миссиях и подготовка соответствующих докладов в целях содействия Отделу полиции в выполнении его мандата;

с) участие в двух международных конференциях полицейских;

#### **Постоянная судебно-пенитенциарная структура**

д) оказание поддержки на этапе развертывания МИНУСКА;

- e) оказание помощи и поддержки четырем действующим миссиям;
- f) осуществление вспомогательных миссий по оперативному обзору и оценке в пяти полевых операциях;

#### **Объединенная служба учебной подготовки**

- g) проведение курсов подготовки гражданского персонала перед развертыванием для 414 сотрудников гражданского компонента;
- h) обеспечение учебной подготовки (поездки в целях совершенствования процесса подготовки и проведения учебных занятий) для миротворческих миссий и государств-членов.

#### **Информация, запрошенная дополнительно**

##### **Централизация систем геопространственной информации**

19. Ссылаясь в своей резолюции 69/309 на рекомендацию, вынесенную в пункте 46 доклада Консультативного комитета по административным и бюджетным вопросам (A/69/839/Add.9), Генеральная Ассамблея обратилась к Генеральному секретарю с просьбой обеспечить, чтобы в результате принимаемых в отношении географических информационных систем мер по централизации уменьшался объем ресурсов, выделяемых на такие системы в полевых миссиях, а также представить информацию по этому вопросу в своем следующем докладе о БСООН.

В связи с этим следует отметить, что в 2014/15 году — первом году реализации проекта по интеграции геопространственных информационных систем — было одобрено упразднение в полевых миссиях в общей сложности 14 штатных должностей и создание 7 временных должностей в Глобальном центре обслуживания. Соответствующее число лицензий на программное обеспечение и оборудование были перераспределены и переданы в Центр. С тех пор были предприняты значительные усилия для организации рабочих процессов и новой инфраструктуры, внедрение которых намечено на второй год реализации интеграционного проекта, а именно 2015/16 год. На данном этапе ожидается, что основные инфраструктурные преимущества применения геопространственных информационных систем в полевых миссиях проявятся в течение 2015/16 и 2016/17 годов.

20. Изменение структуры и интеграция функций Центра геопространственных информационных систем в настоящее время завершены, и Центр был переведен из Службы материально-технического обеспечения в Службу геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий. Можно ожидать сокращения текущего объема годовых расходов по персоналу и расходов на инфраструктуру, а также сокращения единовременных расходов на централизации аппаратных средств.

##### **Прогресс в деле претворения в жизнь видения конечной цели концепции глобальной стратегии полевой поддержки**

21. В своем докладе (A/69/839/Add.9) Консультативный комитет рекомендовал Генеральной Ассамблее просить Генерального секретаря представить всеобъемлющую информацию о прогрессе в деле претворения в жизнь видения

конечной цели концепции глобальной стратегии полевой поддержки в отношении управления системой снабжения и компонента перехода на модульную основу, а также преобразования БСОООН в Глобальный центр обслуживания по компоненту совместного обслуживания. Эта рекомендация была одобрена Генеральной Ассамблеей, и соответствующая информация приводится ниже.

#### *Управление системой снабжения*

22. В мае 2015 года комплект документов по вопросу об управлении системой снабжения, включая концепцию системы управления поставками, стратегию и «дорожную карту», был одобрен заместителем Генерального секретаря по полевой поддержке. Концепция предполагает создание «хорошо управляемой и динамичной системы снабжения для оказания эффективной и действенной поддержки полевым миссиям Организации Объединенных Наций». Стратегия разбита на четыре взаимосвязанных блока вопросов, а именно:

- a) определение концептуальных рамок для обеспечения комплексного управления системой снабжения, охватывающего все без исключения этапы этого процесса, с четким распределением функций, ролей и обязанностей;
- b) выработка различных вариантов работы системы снабжения, учитывающих особенности конкретных ситуаций и конкретные нужды и трудности заказчиков;
- c) выработка решений, которые позволят использовать инфраструктуру, технологии и ресурсы (включая людские ресурсы) таким образом, чтобы содействовать процессу управления системой снабжения;
- d) внедрение механизмов контроля качества работы для оценки работы системы снабжения, контроля за ней и управления ею в целях обеспечения ее эффективности и действенности.

23. Поскольку разработка «дорожной карты» по-прежнему находится на начальном этапе, сроки, указанные в ней, являются весьма приблизительными и будут обновляться по мере дальнейшего осуществления концепции.

24. Стратегия управления системой снабжения будет реализована в рамках многолетней программы, которая предполагает разработку на основе отраслевых стандартов и передовых видов практики предварительного плана, предполагающего претворение в жизнь конечной цели стратегии, в рамках которой первоочередное внимание будет по-прежнему уделяться преобразованиям и изменениям в рабочих процессах, организации, инструментах, технологиях и информации, а также внедрению Модуля 2 проекта «Умоджа» и прочим связанным с этим видам деятельности.

25. С учетом вышеизложенных факторов Управление приступило к реализации четырех краткосрочных экспериментальных проектов, подлежащих немедленному осуществлению, а именно:

- a) анализ восточноафриканского транспортного коридора в целях выявления возможностей для совершенствования системы снабжения в этом регионе;
- b) анализ планирования закупок в миссиях для совершенствования процесса принятия решений и поиска источников снабжения, с тем чтобы

обеспечить наличие адекватных и отвечающих потребностям стандартных контрактов и повысить эффективность прогнозирования потребностей миссий;

с) анализ стандартных международных коммерческих терминов, используемых в закупочной деятельности и коммерческих сделках на основе обзора терминологии в области доставки, которая используется в настоящее время, с целью выработки стратегических рекомендаций;

d) стандартизация централизованного управления складским хозяйством и соответствующих стандартных оперативных процедур и руководящих принципов.

26. Предполагается, что реализация этих проектов заложит основу для осуществления стратегии в долгосрочной перспективе и будет способствовать оптимизации процессов в соответствующих областях.

#### *Модуляризация*

27. Глобальный центр обслуживания выполнил все возложенные на него задачи, поставленные в плане внедрения глобальной стратегии полевой поддержки в том, что касается модуляризации, в целях реализации конечной концепции глобальной стратегии полевой поддержки, заключающейся в обеспечении полевым миссиям возможностей для своевременного реагирования на возникающие потребности с использованием ряда готовых к работе индивидуальных модулей и вспомогательного потенциала. В рамках модуляризации были выполнены следующие задачи:

а) **Типовые проекты.** Миссии имеют возможность использовать и используют типовые инженерные проекты для лагерей на 50, 200 и 1000 человек, а также для логистической и воздушной базы. Миссии также имеют возможность использовать и используют в рамках модульных проектов экологически устойчивые способы энерго- и водоснабжения и утилизации отходов;

б) **Стратегические запасы материальных средств для развертывания.** Состав стратегических запасов материальных средств для развертывания был пересмотрен, и в него были включены материалы и оборудование для модулей. К их числу относятся транспортные, медицинские и инженерные материалы и оборудование, предметы снабжения и оборудование информационно-коммуникационных технологий;

с) **Использование модулей и материалов.** За последние пять лет осуществления глобальной стратегии полевой поддержки (2010–2015 годы), модули и соответствующие материалы использовались в 21 миссии, включая Отделение Организации Объединенных Наций по поддержке Миссии Африканского союза в Сомали (ЮНСОА), МООНЮС, ОПООНМЦАР, Силы Организации Объединенных Наций по наблюдению за разъединением (СООННР), МИНУСМА, Международную миссию под африканским руководством по поддержке в Мали, Совместную миссию Организации по запрещению химического оружия и Организации Объединенных Наций для ликвидации программы Сирийской Арабской Республики по химическому оружию, МООНПЛ, Временные силы Организации Объединенных Наций по обеспечению безопасности в Абьее (ЮНИСФА), ЮНИОГБИС, МООНСГ, Временные силы Организации Объединенных Наций в Ливане (ВСООНЛ), МИНУСКА, Вооруженные силы Организации Объединенных Наций по поддержанию мира на Кипре

(ВСООНК), Смешанную операцию Африканского союза — Организации Объединенных Наций в Дарфуре (ЮНАМИД), МООНЧРЭ, Операцию Организации Объединенных Наций в Кот-д'Ивуаре (ОООНКИ), Орган Организации Объединенных Наций по наблюдению за выполнением условий перемирия (ОНВУП), МООНСОМ и МООНЛ. В упомянутых миссиях использовались следующие типы модулей: обеспечение безопасности, водоснабжение, очистка сточных вод, энергоснабжение, душевые кабины, кухня, жилые помещения, мастерская и техническое обслуживание, склад, медицинский пункт, ИКТ, топливохранилище, противопожарная защита, легковые и грузовые автомобили и геоинформационные системы;

d) **Вспомогательный потенциал.** В 2010 году Глобальный центр обслуживания реализовал концепцию «групп поддержки миссий», которая оказалась весьма успешной. В рамках предоставленных Центром групп поддержки миссий в ответ на 69 запросов со стороны полевых операций и Центральных учреждений были задействованы 286 сотрудников для оказания поддержки, при этом была также оказана помощь по вопросам материально-технического обеспечения, инженерных коммуникаций, управления объектами, ликвидации, геопространственной информации и телекоммуникационных технологий и по административным вопросам. В 2014 году Центр в экспериментальном порядке внедрил концепцию «глобальных групп поддержки миссии», в рамках которой была создана база данных, включающая более 100 сотрудников полевых миссий, обладающих различными навыками в области материально-технического обеспечения, инженерного дела и административной работы. Осуществление экспериментального проекта было начато в трех миссиях, однако проект не был признан успешным, поскольку миссии не были готовы высвобождать своих сотрудников в связи с общим сокращением численности их персонала. По этой причине осуществление экспериментального проекта было прекращено.

28. На основе концепции модуляризации была оказана поддержка МООНПЛ, МИНУСМА и МИНУСКА на начальных этапах их развертывания посредством направления групп поддержки миссий, предоставления типовых проектов лагерей, подготовки описаний объема работ и использования модулей в полевых миссиях.

*Преобразование Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в Бриндизи в Глобальный центр обслуживания*

29. В рамках компонента совместного обслуживания глобальной стратегии полевой поддержки БСООН была преобразована в Глобальный центр обслуживания, который функционирует как единая структура, объединяющая в себе Базу материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в Бриндизи (Италия) и объект в Валенсии (Испания). Центр призван обеспечить общее оперативное управление в области информационно-коммуникационных технологий, материально-технического обеспечения и систем снабжения, а также предоставление вспомогательного обслуживания в течение всего срока функционирования полевых миссий: от процесса планирования на начальном этапе их развертывания до подготовки к ликвидации.

30. В настоящий момент БСООН обеспечивает следующие виды административной поддержки полевых миссий в рамках глобальной стратегии полевой поддержки:

а) служба всесторонней оперативной поддержки закупок для нужд миссий (КОМПАСС), с помощью которой БСООН оказывает поддержку в области закупочной деятельности специальным политическим миссиям, имеющим лишь ограниченные возможности осуществления закупок или совсем не имеющим таких возможностей. К числу таких миссий относятся ЮНОВА, миссия Организации Объединенных Наций по поддержке Смешанной камеруно-нигерийской комиссии и ЮНОЦА;

б) ряд основных видов поддержки для МООНПЛ оказываются на базе вспомогательного подразделения в Бриндизи. В связи с этим 15 должностей МООНПЛ базируются в Бриндизи в отделах закупок (2), материально-технического обеспечения (4), ИКТ (1), людских ресурсов (3), оформления поездок (1), административном (1) и финансовом отделах (3).

31. В очередном ежегодном докладе Генерального секретаря об общем обзоре финансирования операций по поддержанию мира, который должен быть представлен Генеральной Ассамблее для рассмотрения в ходе второй части ее возобновленной семидесятой сессии в мае 2016 года, будет представлена дальнейшая информация по вопросам осуществления в 2014–2015 годах и в последующий период, включая завершение разработки и широкое внедрение стратегии.

**Размещение сотрудников структур, не относящихся к Секретариату, в помещениях в Бриндизи и Валенсии**

32. В пункте 55 своего доклада (A/69/839/Add.9) Консультативный комитет рекомендовал Генеральной Ассамблее просить Генерального секретаря включать в будущие доклады об исполнении бюджета и бюджетные документы по БСООН информацию об общей численности сотрудников, занимающих помещения в Бриндизи и Валенсии, а также подробную информацию об административных процедурах и механизмах возмещения затрат, расходах на аренду и техническое обслуживание помещений и о полученных поступлениях и любые другие сведения, касающиеся использования помещений Организации Объединенных Наций.

33. В течение отчетного периода Глобальный центр обслуживания организовал размещение вспомогательного персонала других структур в Бриндизи и Валенсии на основании принципа возмещения расходов, как указано ниже:

а) 466 рабочих мест-месяцев в Бриндизи и Валенсии, как показано в таблице ниже.

<b>Рабочих мест-месяцев в 2014/15 году</b>			
	<i>Бриндизи</i>	<i>Валенсия</i>	<i>Всего</i>
Международный вычислительный центр	49	405	454
Управление информационно-коммуникационных технологий	0	12	12
<b>Итого</b>	<b>49</b>	<b>417</b>	<b>466</b>

б) На 30 июня 2015 года в помещениях Глобального центра обслуживания, как показано в таблице ниже, размещались 59 человек вспомогательного персонала других структур.

<b>Число сотрудников по состоянию на 30 июня 2015 года</b>			
	<i>Бриндизи</i>	<i>Валенсия</i>	<i>Всего</i>
Международный вычислительный центр	6	52	58
Управление информационно-коммуникационных технологий	0	1	1
<b>Итого</b>	<b>6</b>	<b>53</b>	<b>59</b>

34. В настоящее время Администрация разрабатывает систему возмещения расходов в целях обеспечения всеобъемлющего возмещения расходов, связанных с использованием помещений вспомогательным персоналом, не являющимся персоналом Секретариата. Расходы на обслуживание помещений, такие как расходы на уборку, обустройство и озеленение территории, обеспечение безопасности и техническое обслуживание, распределяются на пропорциональной основе.

#### **Исполнение бюджета**

35. Общий показатель освоения бюджетных средств за период с 1 июля 2014 года по 30 июня 2015 года составляет 94,5 процента. Расходы за 2014–2015 год составили 66 483 500 долл. США, в результате чего образовался свободный от обязательств остаток средств в размере 3 855 100 долл. США. Этот остаток был обусловлен главным образом сокращением потребностей по статье «гражданский персонал» (на 3 852 700 долл. США, или 8,6 процента) в связи с: а) повышением курса доллара США к евро; б) более низким коррективом по месту службы для международных сотрудников, определенным Комиссией по международной гражданской службе; и с) уменьшением расходов по категории «временный персонал общего назначения» в связи с более высокими фактическими средними показателями доли вакантных должностей, по сравнению с предусмотренными в бюджете, а также в связи с повышением курса доллара США.

36. Оперативные расходы составили 25 540 200 долл. США, то есть бюджетные средства, предусмотренные по данной категории, были использованы в

полном объеме. В целом исполнение бюджета характеризовалось более высокими, чем было запланировано, расходами по ряду категорий, главным образом по категориям «информационные технологии», «помещения и объекты инфраструктуры» и «прочие предметы снабжения, услуги и оборудование», что было полностью компенсировано меньшим объемом расходов по другим категориям, в основном по категории «связь». Объяснение разницы между фактическим и предусмотренным в бюджете объемом расходов приводится в разделе IV настоящего доклада.

### **С. Партнерские отношения, координация действий со страновой группой и комплексные миссии**

37. БСООН обеспечила спутниковую связь и оказала необходимую поддержку в области ИКТ для нескольких учебных мероприятий, организованных Всемирной продовольственной программой (ВПП) на базе в Сан-Вито. Кроме того, Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий продолжала обеспечивать телефонное и информационное обслуживание для управляемого ВПП Склада гуманитарной помощи Организации Объединенных Наций. Для Международного вычислительного центра и Управления Организации Объединенных Наций по обслуживанию проектов обеспечивалось обслуживание служебных компьютеров, а также предоставление услуг Интернет-телефонии и сетевых услуг. Эти услуги предоставлялись на основе возмещения затрат.

38. Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий Глобального центра обслуживания также предоставляла на основе возмещения затрат услуги в области ИКТ для структур, не входящих в Департамент полевой поддержки, таких как Департамент по экономическим и социальным вопросам, Управление информационно-коммуникационных технологий, Департамент по вопросам охраны и безопасности и Международный вычислительный центр.

39. Кроме того, было расширено и укреплено сотрудничество с другими учреждениями, фондами и программами Организации Объединенных Наций и другими подразделениями Секретариата посредством предоставления услуг в области геопространственной информации и телекоммуникационных технологий и конференционного обслуживания. Такие услуги предоставлялись Международному уголовному трибуналу по Руанде, Международному трибуналу по бывшей Югославии, Специальному трибуналу по Ливану, Структуре по оказанию помощи Организации Объединенных Наций в проведении судебных процессов над «красными кхмерами» и Международному уголовному суду, отделением вне Центральные учреждений (отделения Организации Объединенных Наций в Вене, Женеве и Найроби), Ближневосточному агентству Организации Объединенных Наций для помощи палестинским беженцам и организации работ, ВПП, Экономической комиссии для Африки, Управлению по координации гуманитарных вопросов, Экономической и социальной комиссии для Западной Азии, Объединенной инспекционной группе и Международной комиссии по борьбе с безнаказанностью в Гватемале. Глобальный центр обслуживания также продолжал сотрудничество с ВПП в областях, представляющих общий интерес, таких как воздушный транспорт, обслуживание и организации профессиональной подготовки, а в случаях необходимости оказывал матери-

ально-техническую поддержку воздушных перевозок ВПП, включая наземное обслуживание авиаперевозок. Эти услуги предоставлялись на основе возмещения затрат.

40. Кроме того, посредством Постоянного полицейского компонента Глобальный центр обслуживания продолжал укреплять сотрудничество с другими региональными организациями, такими как Африканский союз, Экономическое сообщество западноафриканских государств и Европейский союз. Постоянный полицейский компонент также продолжал оказывать поддержку в области учебной подготовки Центру передового опыта для подготовки полицейских подразделений по обеспечению стабильности в Виченце (Италия) посредством проведения учебных курсов в рамках учебных модулей по вопросам поддержания мира. Помимо этого, Постоянный полицейский компонент оказал помощь отделению ПРООН в Чаде через посредство глобального координационного механизма по вопросам деятельности органов полиции, правосудия и исполнения наказаний, при этом ПРООН возместила путевые расходы.

41. В течение отчетного периода Директор Глобального центра обслуживания продолжал выполнять функции Уполномоченного координатора данного района по вопросам безопасности для всех структур системы Организации Объединенных Наций, включая Склад гуманитарной помощи Организации Объединенных Наций, Управление Организации Объединенных Наций по обслуживанию проектов и Международный вычислительный центр.

42. Региональный отдел авиационной безопасности Глобального центра обслуживания продолжал оказывать содействие укреплению регионального сотрудничества между миссиями посредством предоставления консультаций и помощи соответствующим миссиям в разработке и внедрении программ авиационной безопасности и управлении ими, а также посредством обеспечения выполнения правил, принципов и процедур Департамента операций по поддержанию мира и Департамента полевой поддержки в области авиационной безопасности.

**D. Элементы бюджета, ориентированные на конкретные результаты**

**Ожидаемое достижение 1.1:** расширение оперативной и технической поддержки миссий по поддержанию мира и других полевых операций

<i>Запланированные показатели достижения результатов</i>	<i>Фактические показатели достижения результатов</i>
Централизованный контроль и отслеживание 100 процентов стратегических воздушных перевозок с помощью глобальной системы слежения, включая проведение анализа затрат-результатов и отбор воздушных судов, с целью сократить региональные расходы на эксплуатацию воздушных средств и оптимизировать использование воздушного флота	Выполнено. Организованы централизованный контроль и отслеживание 100 процентов стратегических воздушных перевозок

## Запланированные показатели достижения результатов

## Фактические показатели достижения результатов

Своевременное полное обеспечение наземного обслуживания, предоставление метеорологической информации, помощь в получении прав на передвижение в воздушном пространстве Италии в течение 5 дней с момента поступления запроса со стороны полевых миссий/отделений

Выполнено. В 100 процентах случаев было своевременно обеспечено наземное обслуживание, предоставлена метеорологическая информация и помощь в получении прав на передвижение в воздушном пространстве Италии в течение 5 дней с момента поступления запроса

Инвентаризация и пополнение стратегических запасов материальных средств для развертывания на основе использования за последние 5 периодов с учетом накопленного опыта, изменения положенных в основу планирования предположений и технического прогресса

Выполнено. Ежегодный обзор структуры стратегических запасов материальных средств для развертывания был завершен в апреле 2015 года. Пополнение стратегических запасов материальных средств для развертывания было произведено в полном объеме, за исключением 166 позиций, в отношении которых не было заключено системных контрактов

Наличие доступности инфраструктуры глобальной сети 99,9 процента времени

Выполнено. Обеспечена доступность сети в течение 99,96 процента времени

Функционирование централизованно обслуживаемых прикладных программ для полевых миссий 99,85 процента времени

Выполнено. Обеспечена доступность приложений в течение 99,86 процента времени

Наличие централизованно предоставляемых общеорганизационных услуг Организации Объединенных Наций 99,9 процента времени

Выполнено. Обеспечена доступность услуг в течение 99,5 процента времени

Наличие доступа к системе «Умоджа» и инфраструктуре технической поддержки в течение 99,9 процента времени

Выполнено. Обеспечена доступность услуг в течение 99,97 процента времени

Предоставление всей запрашиваемой геоинформационной продукции в согласованные сроки, предоставление геоинформационных услуг в течение 10 дней и проведение пространственного анализа и анализа местности в течение 3 месяцев с момента поступления запроса от полевой миссии/отделения

66 процентов геоинформационной продукции было предоставлено в согласованные сроки. В некоторых случаях требовалось больше времени в связи с увеличением числа запросов от полевых миссий

100 процентов геоинформационных услуг были предоставлены своевременно

100 процентов пространственных анализов и анализов местности были проведены своевременно

Обеспечение централизованного предоставления услуг по управлению изображениями и их обработке, включая получение продукции с добавленной стоимостью, в течение месяца с момента поступления запроса со стороны полевых миссий/отделений

Выполнено. 100 процентов услуг оказано своевременно

Предоставление геопространственных прикладных программ и инструментов

Выполнено. 100 процентов услуг оказано своевременно

Запланированные показатели достижения результатов		Фактические показатели достижения результатов	
поддержки принятия решений в течение 3–5 месяцев с момента поступления запроса со стороны полевых миссий/отделений			
Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/не выполнено)	Примечания	
Служба материально-технического обеспечения			
Рассмотрение 100 процентов поданных заявок на проведение технического анализа инженерных проектов на местах, требующих решения о закупках	Выполнено	100 процентов из 67 заявок были обработаны в соответствии с типовым порядком действий Глобального центра обслуживания	
Оказание технической поддержки как минимум 2 полевым миссиям на основе подготовки технической документации и поездок на места	10	Техническая поддержка была оказана МИНУСМА, МИНУСКА, ГВНООНИП, МООНЧРЭ, ОНВУП, ЮНОВА, ЮНОКА, МООНЮС, ЮНИСФА и ЮНСОА	
Предоставление ответов на 100 процентов заявок на составление заявлений о потребностях и/или технических спецификаций для сложных инженерных проектов для полевых миссий	Выполнено	Ответы были предоставлены по 100 процентам заявок от миссий (1 заявка по МИНУСКА и 3 заявки по всем полевым миссиям на предоставление описания объема работ в рамках глобальных системных контрактов)	
Ведение и дальнейшая разработка базы инженерно-технических данных SharePoint и обеспечение ежедневного круглосуточного доступа к сетевой библиотеке стандартов для всех миссий	Выполнено	Были обеспечены ведение и дальнейшая разработка базы инженерно-технических данных SharePoint и был предоставлен дополнительный доступ для инженерно-технического персонала полевых миссий	
Проведение обследования удовлетворенности клиентов качеством материально-технического обеспечения	Выполнено	Приглашение принять участие в опросе было направлено 669 адресатам 27 марта 2015 года; проведение опроса было завершено 17 апреля 2015 года. Показатель участия составил 13,3 процента. Согласно результатам обследования, показатели удовлетворенности клиентов составили 92,80 процента в отношении качества услуг и 93,30 процента в отношении оперативности их оказания	
Техническое обслуживание всех находящихся в состоянии готовности транспортных средств, генераторов, оборудования и материалов, составляющих стратегический запас средств для развертывания	Выполнено	100 процентов транспортных средств, генераторов, оборудования и материалов, составляющих стратегический запас средств для развертывания, поддерживались в состоянии готовности	
Ежегодная проверка состава стратегического запаса средств для развертывания	Выполнено	Была проведена ежегодная проверка состава стратегического запаса средств для развертывания	

Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
для обеспечения соответствия требованиям комплектования типовых пакетов услуг и оптимальной цикличности замены запасов		ния в целях обеспечения оперативной эффективности конфигурации и состава запасов
Испытание, проверка, техническое обслуживание и ремонт всех транспортных средств, генераторов и оборудования, составляющих стратегический запас средств для развертывания, резерв Организации Объединенных Наций и действующий парк Глобального центра обслуживания	Выполнено	Были проведены испытание, проверка, техническое обслуживание и ремонт всех транспортных средств, генераторов и оборудования, составляющих стратегический запас средств для развертывания, резерв Организации Объединенных Наций и действующий парк Глобального центра обслуживания
Обеспечение наземного обслуживания, предоставление метеорологической информации, помощь в получении прав на пролет в воздушном пространстве Италии и оказание поддержки всем воздушным судам, используемым Глобальным центром обслуживания	Выполнено	Была оказана помощь в осуществлении 22 воздушных перевозок
Обеспечение централизованного планирования и управления для всех стратегических авиаперевозок Организации Объединенных Наций	Выполнено	Было обеспечено планирование и управление для всех 139 стратегических авиаперевозок Организации Объединенных Наций
Контроль за полетами всех воздушных судов, принадлежащих Организации Объединенных Наций	Выполнено	Был осуществлен контроль за полетами и отслеживание всех воздушных судов, входящих в парк авиационных средств Организации Объединенных Наций, средняя численность которого составляла 128 воздушных судов
Проведение базового исследования по вопросам снабжения и инженерно-технических средств в 2 крупных и 1 среднемасштабной операции по поддержанию мира для проверки точности данных путем сравнения данных системы «Галилео» с фактическим объемом имущества на местах	Выполнено	В отношении трех миссий (ЮНСОА, МООНСГ и ОООНКИ) было проведено базовое исследование и подготовлен соответствующий доклад
Окончательная доработка модулей расчета стоимости для лагерей на 50, 200 и 1000 человек	Выполнено	Были окончательно доработаны модули расчета стоимости для лагерей на 50, 200 и 1000 человек
Создание методологии общего улучшения функции глобального управления имуществом	Выполнено	Типовой порядок действий по глобальному управлению имуществом и управлению снаряжением был утвержден и опубликован в сети Интранет Глобального центра обслуживания

Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
16 декабря 2014 года		
100-процентная поддержка зафрахтованных Организацией Объединенных Наций воздушных судов, используемых Глобальным центром обслуживания в рамках глобальной стратегии полевой поддержки	Выполнено	Была обеспечена 100-процентная поддержка 11 зафрахтованных воздушных судов, которые использовались для осуществления 22 воздушных перевозок
100-процентная физическая проверка наличия основных средств в Глобальном центре обслуживания в соответствии с Международными стандартами учета в государственном секторе	Выполнено	Была проведена проверка наличия 100 процентов основных средств
<b>Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий</b>		
Обработка изображений и получение продукции по результатам наблюдения и контроля за территорией площадью 1200 кв. км, выделение характеристик территории площадью 10 800 кв. км, составление топографических карт территории площадью 92 600 кв. км и составление тематических карт территории площадью 54 000 кв. км	3 247	Была проведена обработка изображений и получение продукции по результатам наблюдения и контроля за территорией указанной площади (в кв. км). Более высокий показатель был обусловлен увеличением спроса со стороны полевых операций
	8 416	Было произведено выделение характеристик территории указанной площади (в кв. км.). Более низкий показатель был обусловлен снижением спроса со стороны полевых операций
	77 273	Были составлены топографические карты территории указанной площади (в кв. км.). Более низкий показатель был обусловлен снижением спроса на эти услуги со стороны ЮНАМИД
	10 253 101	Были составлены тематические карты земной поверхности указанной площади (в кв. км.). Более высокий показатель был обусловлен включением земного покрова на страновом уровне, а не только на уровне лагеря/объекта
Разработка 8 геопространственных прикладных программ и 9 проектов геовизуализации данных, а также реализация 50 геоинформационных продуктов в полевых миссиях	8	геопространственных прикладных программ
	10	проектов геовизуализации данных. Более высокий показатель был обусловлен разработкой дополнительного проекта, связанного с мерами реагирования на Эболу
	208	геоинформационных продуктов. Более высокий показатель был обусловлен увеличением спроса со стороны полевых операций

Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
Организация 3 специализированных учебных курсов по геоинформационным системам	3	учебных курса
Управление 3 централизованными глобальными базами геопространственных данных	5	глобальных баз геопространственных данных. Более высокий показатель был обусловлен расширением централизованных услуг поддержки в области геопространственной информации в связи с более широким использованием миссиями геопространственных баз данных
Пространственный и ландшафтный анализ для оценки грунтовых вод на территории площадью 20 000 000 кв. м, отбор и топографическое профилирование мест для создания лагерей на территории площадью 36 000 кв. км, анализ линии видимости на территории площадью 1000 кв. км и анализ проходимости территории площадью 50 000 кв. км	20 241 900	Проведен пространственный и ландшафтный анализ для оценки запасов грунтовых вод на территории указанной площади (в кв. м.). Более высокий показатель был обусловлен полученным от МИНУСМА запросом на проведение разведки подземных вод для 13 дополнительных объектов
	40 000	Проведены отбор и топографическое профилирование мест для создания лагерей на территории указанной площади (в кв. км.). Более высокий показатель был обусловлен полученным от МИНУСМА запросом на проведение отбора мест для лагерей для 6 дополнительных объектов
	1 920	Проведен анализ линии видимости на территории указанной площади (в кв. км.). Более высокий показатель был обусловлен увеличением спроса со стороны полевых операций
	Не выполнено	Анализ проходимости местности не проводился в связи с отсутствием таких потребностей у полевых операций
Техническое руководство спутниковой связи, услуги голосовой и видеосвязи и передачи данных и удаленная поддержка сети спутниковой связи, включающей 27 региональных узловых земных станций, 374 удаленных спутниковых подстанций и 440 каналов спутниковой связи между миссиями и между миссиями и узловыми центрами, обеспечиваемых 30 приемопередающими системами в 2 телепортах с помощью 4 спутников, а также установку и	27	региональных узловых наземных станций
	374	удаленных спутниковых подстанций
	1 026	каналов спутниковой связи между миссиями и между миссиями и узловыми центрами. Более высокий показатель был обусловлен арендой дополнительного ретранслятора и использованием каналов, поддерживающих спутниковую платформу систем «Умоджа» и «Microsoft exchange»

Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
подготовку удаленных подстанций спутниковой связи	30 2	приемопередающих систем телепорта с использованием 4 спутников
Разработка и установка альтернативного безуглеродного источника энергии, который полностью обеспечит электроэнергией разворачиваемые системы связи в ходе полевых операций	Выполнено	Был разработан проект альтернативного безуглеродного источника энергии и была подтверждена его способность обеспечивать электроэнергией системы связи в ходе полевых операций. В Глобальном центре обслуживания эта система была интегрирована с разворачиваемой мобильной телекоммуникационной системой и впоследствии передана МООНЧРЭ
Эксплуатация, поддержка и обслуживание 83 линий голосовой связи E1 между миссиями, 52 линий голосовой связи E1 через коммерческую сеть, 19 арендованных линий связи и 3 высокоскоростных линий Интернет-связи	63	транковых канала голосовой связи между миссиями.  Более низкий показатель был обусловлен переходом от каналов голосовой связи E1 к транковым каналам, что позволило оказывать те же услуги с использованием меньшего числа каналов
	62	линии голосовой связи E1 через коммерческую сеть.  Более высокий показатель был обусловлен увеличением спроса со стороны полевых операций
	29	арендованных линий связи.  Более высокий показатель был обусловлен увеличением спроса со стороны полевых операций
	2	высокоскоростные линии Интернет-связи.  Более низкий показатель был обусловлен увеличением мощности существующих Интернет-каналов, что позволило удовлетворить растущий спрос
Эксплуатация, поддержка и обслуживание объединенной сетевой инфраструктуры (Бриндизи и Валенсия) в составе 145 маршрутизаторов, 218 коммутаторов, 12 брандмауэров, 52 виртуальных брандмауэров, 8 устройств поддержки веб-приложений, 11 анализаторов сетевого трафика, 9 модулей системы обнаружения несанкционированного доступа, 40 ускорителей глобальной вычислительной сети, 4 шлюзов виртуальных частных	165	маршрутизаторов
	114	коммутаторов.  Более низкий показатель был обусловлен использованием коммутаторов большей мощности
	15	брандмауэров
	94	виртуальных брандмауэра
	14	устройств поддержки веб-приложений

Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
сетей, 33 устройств голосовой связи по Интернет-протоколу и 54 устройств видеоконференцсвязи	12	анализаторов сетевого трафика
	9	модулей системы обнаружения несанкционированного доступа
	80	ускорителей глобальной вычислительной сети
	4	шлюза виртуальных частных сетей
	73	устройства голосовой связи по Интернет-протоколу
	78	устройств видеоконференцсвязи Общее увеличение потребностей в поддержке было обусловлено более широким использованием централизованной информационной инфраструктуры и централизованных систем голосовой и видеосвязи
Хостинг, обслуживание и техническая поддержка 40 централизованно поддерживаемых приложений и системы «Инспира» во всех полевых миссиях и Центральных учреждениях, Секретариате Организации Объединенных Наций и других программах Организации Объединенных Наций; обслуживание и администрирование маршрутизации почты для 55 000 почтовых абонентов и репликаций почтовых ящиков для глобальных операций; обслуживание устройств резервного копирования уровня 2 объемом 1000 терабайт и уровня 3 объемом 500 терабайт для целей послеаварийного восстановления и обеспечения бесперебойного функционирования систем в полевых миссиях; и системное обслуживание 1200 виртуальных машин, 200 физических серверов и запоминающих устройств объемом 1300 терабайт	48	приложений, хостинг которых осуществлялся централизованно. Более высокий показатель был обусловлен появлением новых приложений, для которых требовались услуги хостинга
	46 595	почтовых ящиков и репликаций почтовых ящиков для глобальных операций. Более низкий показатель был связан с очисткой почтовых ящиков в процессе перехода с почтового клиента Lotus Notes на Microsoft Exchange
	401	объем в терабайтах устройств резервного копирования уровня 2 для целей послеаварийного восстановления и обеспечения бесперебойного функционирования систем в полевых миссиях
	966	объем в терабайтах устройств резервного копирования уровня 3 для целей послеаварийного восстановления и обеспечения бесперебойного функционирования систем в полевых миссиях
	2 197	виртуальных машин
	367	физических серверов Общее увеличение серверов и связанных с этим потребностей было обусловлено более широким использованием централизованной информационной инфраструктуры и централизованных систем голосовой и видеосвязи

Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
Удаленное управление инфраструктурой глобальной вычислительной сети Департамента полевой поддержки/Департамента операций по поддержанию мира, включающей 114 маршрутизаторов, 47 коммутаторов, 1 брандмауэр, 40 ускорителей глобальной вычислительной сети и 45 устройств видеоконференцсвязи и не относящейся к сетевой инфраструктуре Глобального центра обслуживания	1 127 88 165 15 36 43	объем хранилищ данных в терабайтах маршрутизаторов коммутаторов брандмауэров ускорителей глобальной вычислительной сети устройства видеоконференцсвязи Разница в показателях связана с изменением конфигурации инфраструктуры МИНУСМА, МИНУСКА, МООНРЗС и МООНПЛ и успешным осуществлением услуг по дистанционной поддержке
Эксплуатация всех расположенных в Бриндизи и Валенсии систем поддержки инфраструктуры, необходимых для хостинга и подключения 2 систем комплексного решения Vblock для «Умоджи», и управление ими	2	Эксплуатация 2 решений Vblock для «Умоджи» и управление ими
Создание и поддержка стандартизированных процессов управления обслуживанием ИКТ в рамках 10 операций по поддержанию мира	10	операций по поддержанию мира: ВСООНЛ, СОООНР, ЮНСОА, Миссия Организации Объединенных Наций по делам временной администрации в Косово (МООНК), ВСООНК, МООНЛ, Миссия Организации Объединенных Наций по проведению референдума в Западной Сахаре (МООНРЗС), МИНУСКА, Миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Демократической Республике Конго (МООНСДРК) и МИНУСМА
Хостинг виртуальных центров хранения и обработки данных в целях оперативной устойчивости 6 операций по поддержанию мира	7	операций по поддержанию мира: ОООНКИ, МИНУСКА, МООНРЗС, ВСООНЛ, МООНСДРК, МООНК и ЮНИСФА
Оказание вспомогательной и высококвалифицированной технической поддержки в области информационно-коммуникационных технологий, включая мониторинг инфраструктуры и организацию мероприятий, в 3 операциях по поддержанию мира	2	операции по поддержанию мира: МИНУСМА и МИНУСКА. Была также оказана поддержка МООНПЛ
<b>Вспомогательная служба Базы</b>		
Административно-управленческое обслужи-	393	Число гражданских сотрудников

Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
жизнание штата в составе 425 гражданских сотрудников, 3 сотрудников Союза полевого персонала, 15 сотрудников МООНПЛ, 120 индивидуальных подрядчиков и 40 консультантов	3 15 6 73	Число сотрудников Союза полевого персонала Число сотрудников МООНПЛ Число национальных сотрудников МИНУСМА Число индивидуальных подрядчиков. Более низкий фактический показатель объясняется уменьшением потребностей в услугах индивидуальных подрядчиков в связи с тем, что целевой показатель был основан на данных за прошлые периоды Число консультантов. Фактический показатель оказался ниже запланированного из-за уменьшения потребностей в услугах консультантов
Координация 250 учебных мероприятий для 3000 участников	249	Количество учебных мероприятий для 4257 участников. Количество участников возросло в связи с повышением спроса
Организация и проведение 30 официальных поездок	19	Число официальных поездок. Более низкий фактический показатель обусловлен меньшим числом заявок на официальные поездки
Организация и проведение 30 учебных программ для сотрудников Глобального центра обслуживания	25	Количество учебных программ. Более низкий фактический показатель обусловлен меньшим числом заявок на проведение учебных программ
Медицинское обслуживание гражданских сотрудников Глобального центра обслуживания, членов их семей и стажеров Организации Объединенных Наций в Бриндизи	2 911	Количество лиц, которым были предоставлены медицинские услуги
Инструктаж по медицинским вопросам для 320 недавно набранных гражданских сотрудников, участвующих в программе подготовки перед развертыванием	Выполнено	Было проведено 25 инструктажей по медицинским вопросам для 411 недавно набранных гражданских сотрудников
Проведение для всех сотрудников Глобального центра обслуживания 6 информационно-ознакомительных мероприятий по заболеваниям, передающимся половым путем, и ВИЧ	6	Количество проведенных информационно-ознакомительных занятий

Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
Техническое обслуживание действующего транспортного парка Глобального центра обслуживания, насчитывающего 124 дорожно-транспортных средства в Бриндизи и 5 дорожно-транспортных средств в Валенсии	124  5	Количество автотранспортных средств в Бриндизи  Количество автотранспортных средств в Валенсии
Обслуживание 58 сооружений из жестких конструкций (площадью 61 136 кв. м) и 13 сооружений палаточного типа (площадью 7215 кв. м), 111 сборных конструкций контейнерного типа и открытой территории площадью 307 073 кв. м, включая озелененные территории и территории с бетонным и асфальтовым покрытием, а также дороги и автомобильные стоянки в Бриндизи	58	Количество сооружений из жестких конструкций (площадью 61 136 кв. м)
	13	Количество сооружений палаточного типа (площадью 7215 кв. м)
	111	Количество сборных конструкций контейнерного типа
	307 073	Площадь открытых территорий, включая озелененные территории и территории с бетонным и асфальтовым покрытием, дороги и стоянки
Техническое обслуживание 10 сооружений из жестких конструкций, включая 3 основных здания и 7 небольших зданий (проходная, склад, помещение для мусорных контейнеров, пост управления, помещение для садового инвентаря, центр энергоснабжения, включая служебное отделение и генераторный зал, и абонентская электростанция) (площадью 8783 кв. м), и открытой территории площадью 34 717 кв. м, включая автостоянки	10	Количество сооружений из жестких конструкций (площадью 8783 кв. м)
	34 717	Площадь открытых территорий, в том числе стоянок

### Канцелярия Директора

#### Региональный отдел авиационной безопасности

Организация 9 поездок для оказания помощи в решении вопросов авиационной безопасности в Вооруженные силы Организации Объединенных Наций по поддержанию мира на Кипре (ВСООНК), Временные силы Организации Объединенных Наций в Ливане (ВСООНЛ) и Миссию Организации Объединенных Наций по оказанию содействия Ираку (МООНСИ) (3 поездки в каждую миссию)

- 6 Число организованных поездок для оказания помощи в решении вопросов авиационной безопасности в МООНСИ, ВСООНЛ и ВСООНК (2 поездки в каждую из миссий).

Фактический показатель оказался ниже запланированного в связи с пересмотром директивы Регионального отдела авиационной безопасности, что привело к сокращению числа поездок в ВСООНК и ВСООНЛ с 3 по 2 в каждую миссию. Третья поездка в МООНСИ была отменена Миссией из-за проблем безопасности

Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
Организация и проведение в ВСООНК и ВСООНЛ 2 учений по отработке действий при возникновении чрезвычайной ситуации на авиатранспорте	2	Количество организованных и проведенных в ВСООНЛ и ВСООНК учений
Разработка и создание интернет-портала с доступом к электронным программным средствам по авиационной безопасности для всех миссий	Не выполнено	В настоящее время ведется разработка и создание интернет-портала с доступом к электронным программным средствам по авиационной безопасности для всех миссий, причем часть модулей также находится в стадии разработки. Портал работает и доступен для всех миссий, а его модуль системы управления обучением предоставил разработанные собственными силами электронные учебные курсы для 441 сотрудника в 17 полевых миссиях и в штаб-квартирах
<b>Отдел безопасности</b>		
Ежедневное круглосуточное обеспечение безопасности в Бриндизи и Валенсии	Выполнено	Круглосуточная охрана обеспечивалась ежедневно
<b>Группа по полевым центральным контрольным органам</b>		
Завершение контрольной проверки до 1250 включенных в реестр кандидатов для работы в составе операций по поддержанию мира	2 400	Число завершенных контрольных проверок.  Более высокий фактический показатель обусловлен устранением отставания в рассмотрении накопившихся дел
Одобрение центральными контрольными органами на местах 1800 кандидатов для включения в реестр	1 899	Число одобренных кандидатов.  Более высокий фактический показатель был обусловлен более активным включением кандидатов в реестр и их отбором
<b>Незапланированные мероприятия</b>		
Обработка 1300 требований сотрудников о выплате субсидии на образование	1 684	Число рассмотренных требований о выплате субсидии на образование.  Эта деятельность не была включена в таблицу бюджетных показателей на 2014/15 год, ориентированных на результаты, в связи с предложением о переносе этого подразделения в Региональный центр обслуживания в Энтеббе, Уганда, которое не было утверждено Генеральной Ассамблеей
<b>Группа контроля за исполнением кон-</b>		

Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
<b>трактов на местах</b>		
Подготовка 1 типового описания объема работ и технического регламента для приобретения товаров/услуг на местах	Выполнено	Было подготовлено типовое описание объема работ по обеспечению медицинского обслуживания 3 уровня
Проведение 1 конференции для сотрудников, ответственных за исполнение контрактов на местах	1	Для полевых миссий была проведена четвертая ежегодная конференция в области управления исполнением контрактов на местах
Организация и поддержка сетевого форума по обмену опытом исполнения контрактов для сотрудников на местах	Выполнено	Сетевой форум специалистов-практиков функционировал и поддерживался, и новые пользователи получали к нему доступ по их просьбе
Консультирование по вопросам практики и правил исполнения контрактов с помощью 15 видеоконференций с полевыми миссиями	18	Количество организованных видеоконференций с участием полевых миссий и Центральных учреждений. Более высокий фактический показатель объясняется участием дополнительного числа миссий (МИНУСКА, ОНВУП и ВСООНК)
Предоставление руководящих указаний и стандартных оперативных процедур для оказания поддержки стратегии управления контрактной деятельностью Департамента операций по поддержанию мира/Департамента полевой поддержки	3	Количество предоставленных документов, содержащих руководящие указания. Была завершена подготовка руководства по управлению исполнением контрактов на местах, которое планируется внедрить в 2015/16 году
Создание базовых возможностей для отчетности по работе подрядчиков в различных полевых миссиях	Выполнено	Разработка онлайн-инструмента для представления отчетов о работе подрядчиков была завершена в июне 2015 года

**Ожидаемое достижение 1.2:** оперативное развертывание в полевых операциях на протяжении всего срока их существования в соответствии с мандатом Центральных учреждений

Запланированные показатели достижения результатов	Фактические показатели достижения результатов
Установление связи в течение 24 часов с момента прибытия в новые миссии информационно-коммуникационного оборудования и информационно-технических специалистов Глобального центра обслуживания	Достигнуто. Линии связи в МООНЧРЭ были установлены в течение 24 часов
Развертывание пакета услуг в районах миссий в течение 90 дней с момента получения Глобальным центром обслуживания указаний Центральных учреждений	Достигнуто. В течение 29 дней с момента получения указаний Центральных учреждений было отправлено 62 груза
Определение и развертывание стратегических запасов средств для развертывания и	Достигнуто. Стратегические запасы материальных средств для развертывания были определены и развернуты в течение

Запланированные показатели достижения результатов	Фактические показатели достижения результатов
других материально-технических средств, которые могут использоваться для поддержки групп, отвечающих за начальный этап, и первоначального развертывания войск и полиции, в течение 90 дней с момента получения Глобальным центром обслуживания указаний Центральных учреждений	90 дней с момента получения заявки
Направление групп по поддержке миссий в течение 15 дней с даты утверждения их направления	Силами 75 сотрудников Группы по оказанию поддержки миссиям в Глобальном центре обслуживания была оказана поддержка 22 миссиям. 64 из них были направлены в течение установленного 15-дневного срока. Направление остальных сотрудников было отложено из-за внешних факторов, таких как выдача проездных документов, включая визы, и/или проблем с медицинским освидетельствованием.
Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/ не выполнено) Примечания
<b>Служба материально-технического обеспечения</b>	
Координация Глобальным центром обслуживания совместно с Департаментом полевой поддержки ликвидации полевых миссий	7 Координация деятельности по ликвидации 7 полевых миссий: ОПООНМЦАР, ОПООНМСЛ, Совместной миссии ОЗХО и Организации Объединенных Наций, Международного уголовного трибунала по Руанде, ОООНБ, МООНВБ и МООНЧРЭ
Предоставление модульных пакетов услуг полевым миссиям по их просьбе	15 Число миссий, получивших по их просьбе модульные пакеты услуг
Проведение технической оценки всех договоров перевозки в течение 24 часов с момента получения	Выполнено Проведение 74 технических оценок для отдельных договоров перевозки было завершено в течение 24 часов с момента получения заявки или дополнительных технических разъяснений
Загрузка воздушных судов осуществляется в установленный интервал времени между посадкой и взлетом в 100 процентах случаев	Выполнено Загрузка воздушных судов осуществлялась в установленный интервал времени между посадкой и взлетом в 100 процентах случаев (14 воздушных судов)
Развертывание 100 процентов модулей (имеющихся в стратегических запасах материальных средств для развертывания) в полевых миссиях в течение 30 дней с момента утверждения	Выполнено 39 модулей из стратегических запасов материальных средств для развертывания были развернуты в течение 30 дней с момента утверждения
Создание 1 базы данных Глобальной группы поддержки миссий для составления	1 Была создана база данных Глобальной группы поддержки миссий, в состав которой в качестве

Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
списка необходимых специалистов		экспериментального проекта вошли 3 миссии (МООНСДРК, ВСООНЛ и ОООНКИ)
<b>Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий</b>		
Организация проведения для сотрудников по информационно-коммуникационным технологиям 2 полномасштабных учений по развертыванию, чтобы обеспечить готовность персонала, занимающегося налаживанием связи, к отправке в полевые операции	2	В БСООН и МООНЧРЭ были проведены полномасштабные учения по развертыванию
Проверка и обеспечение наличия всех стартовых комплектов информационно-коммуникационного оборудования, составляющих часть стратегических запасов материальных средств для развертывания, для обеспечения полной готовности к развертыванию	2	Стартовые комплекты информационно-коммуникационного оборудования осматривались и обслуживались на регулярной основе
Направление в новые и/или расширяемые миссии одного географического модуля быстрого развертывания и сотрудников, занимающихся геоинформационными системами	1	В МООНЧРЭ были направлены геоинформационный модуль быстрого развертывания и сотрудники, занимающиеся геоинформационными системами
	1	В СООННР были направлены сотрудники, занимающиеся геоинформационными системами
<b>Вспомогательная служба Базы</b>		
Административное обслуживание 85 сотрудников, направляемых в различные миссии	67	Число сотрудников, получивших административную поддержку  Более низкий фактический показатель обусловлен меньшим, чем предполагалось, числом полученных просьб
Административное обслуживание в связи с набором, организацией работы и поездками 25 консультантов по использованию геопространственных данных	33	Число консультантов по использованию геопространственных данных, получивших административную поддержку  Более высокий фактический показатель обусловлен возросшим спросом со стороны миссий (ЮНСОА, МООНСДРК и ЮНАМИД).

**Ожидаемое достижение 1.3:** поддержка в области поддержания порядка, верховенства права и учебной подготовки, предоставляемая подразделениями-арендаторами миссиям по поддержанию мира и другим полевым операциям

<i>Запланированные показатели достижения результатов</i>	<i>Фактические показатели достижения результатов</i>
Увеличение количества создаваемых и существующих полицейских компонентов в полевых миссиях, которым оказывалась поддержка, включая поддержку, оказываемую Отделу полиции Департамента операций по поддержанию мира (2012/13 год: 6; 2013/14 год: 13; 2014/15 год: 14)	Достигнуто. Было проведено 29 поездок в целях оказания помощи создаваемым и существующим полицейским компонентам в полевых миссиях.  Значительно более высокий фактический показатель был обусловлен увеличением спроса со стороны полевых миссий
Увеличение числа миссий по оценке (2012/13 год: 0; 2013/14 год: 4; 2014/15 год: 5)	Было проведено 4 миссии по оценке.  Более низкий фактический показатель был обусловлен снижением спроса со стороны миссий
Более активное взаимодействие с полицейскими компонентами или специалистами в полевых миссиях для повышения готовности к действиям по исполнению служебных обязанностей (2012/13 год: 6; 2013/14 год: 8; 2014/15 год: 9)	Достигнуто. Было организовано 14 мероприятий по взаимодействию с полицейскими компонентами или специалистами в полевых миссиях.  Более высокий фактический показатель обусловлен незапланированным взаимодействием с различными полевыми миссиями через посредство групп дистанционной помощи
Увеличение количества создаваемых и/или существующих судебно-пенитенциарных компонентов в полевых миссиях, которым оказывалась поддержка (2012/2013 год: 6; 2013/14 год: 8; 2014/15 год: 9)	Достигнуто. Была оказана поддержка 10 миссиям (развернуто 5 компонентов — в МИНУСКА, МООНСГ, МООНСДРК, ЮНАМИД и МООНЮС; и совершено 5 посещений в целях оперативной оценки — в МООНЮС, ОООНКИ, ЮНИОГБИС, ЮНАМИД и МООНСДРК)

<i>Запланированные мероприятия</i>	<i>Выполнение мероприятий (количество или выполнено/не выполнено)</i>	<i>Примечания</i>
------------------------------------	---	-------------------

### **Постоянная полицейская структура**

Направление 6 миссий для оказания помощи полицейским компонентам в действующих миротворческих операциях на срок до 3 месяцев для содействия наращиванию потенциала национальных правоохранительных органов	29	Количество проведенных миссий для оказания помощи.  Более высокий фактический показатель обусловлен повышением спроса со стороны полевых миссий, в частности МООНСА, МИНУСМА и ПРООН в Чаде
Формирование и укрепление полицейских компонентов в 2 новых и/или расширяемых миссиях среднего размера	Не выполнено	Соответствующих просьб со стороны миссий не поступало
Оказание поддержки Отделу полиции Департамента операций по поддержанию мира в выполнении рекомендаций, содержа-	4	Количество выполненных рекомендаций, содержащихся в обзорно-аналитических докладах.  Более низкий фактический показатель был обус-

Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
щихся в 5 обзорно-аналитических докладах		словлен снижением спроса со стороны миссий
Проведение 5 миссий по оценке полицейских компонентов в миротворческих миссиях, специальных политических миссиях и фондах, программах и учреждениях системы Организации Объединенных Наций	Не выполнено	Соответствующих просьб со стороны миссий не поступало
Участие в работе 2 международных конференций полицейских в целях поддержания с полицейскими экспертами-партнерами прямых контактов по вопросам передового опыта и содействия деятельности постоянного полицейского резерва и стратегическому видению Отдела полиции	2	Участие в работе 2 международных конференций полицейских: конференции по вопросам стратегических руководящих принципов миротворческой деятельности с использованием международных полицейских сил и ежегодной конференции Международной ассоциации начальников полиции
<b>Постоянная судебно-пенитенциарная структура</b>		
Оказание поддержки 4 новым или уже существующим миссиям по их просьбе в течение 2–3 месяцев	5	Предоставление первоначального потенциала для 1 новой миссии (МИНУСКА) и оказание поддержки 4 существующим миссиям (МООНСГ, МООНСДРК, ЮНАМИД и МООНЮС).  Более высокий фактический показатель был обусловлен повышением спроса со стороны миссий
Проведение 5 миссий по оперативной оценке в поддержку судебно-пенитенциарных компонентов в полевых операциях	5	Миссии по оперативной оценке были проведены в МООНЮС, ОООНКИ, ЮНИОГБИС, ЮНАМИД и МООНСДРК
Организация просветительской деятельности, в том числе подготовка 4 статей по судебно-пенитенциарной тематике, и 3 поездок в другие структуры оперативного разветвления/международные организации	4	Количество статей, которые были распространены и опубликованы на сайте “iSeek”, а также в журналах и информационных бюллетенях
	3	Число поездок в целях проведения информационно-разъяснительных мероприятий, совершенных на выездные совещания глобальных координационных центров в Нью-Йорке и Брюсселе, а также посещение Бриндизи женеvским представителем Международной консультационной группы по вопросам сектора безопасности

Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
Подготовка и выпуск 6 докладов о завершении работы миссий/поездках/оценке	11	<p>Были подготовлены и выпущены доклады о завершении работы миссий/поездках/оценке для следующих миссий: МООНСА (1), МИНУСКА (3), МООНСГ (2), ЮНИОГБИС (1), ЮНАМИД (1), МООНСДРК (2) и ОООНКИ (1).</p> <p>Более высокий фактический показатель объясняется тем, что для некоторых миссий было составлено 2 или 3 доклада</p>
<p>Участие в 1 международной конференции по судебно-пенитенциарным вопросам в целях поддержания информированности о мировых событиях в этой сфере, создания сетей и поощрения новых партнерских связей, повышения уровня информированности и усиления своей роли в деле поддержки системы правосудия и исправительных учреждений</p>	1	<p>Участие в пятой Международной конференции Организации Объединенных Наций по вопросам исправительных учреждений в Буркина-Фасо</p>
<p><b>Объединенная служба учебной подготовки</b></p>		
<p>Проведение 20 занятий предшествующей развертыванию учебной подготовки для 320 гражданских сотрудников</p>	26	<p>Количество проведенных занятий в рамках предшествующей развертыванию подготовки гражданского персонала для 414 гражданских сотрудников.</p> <p>Более высокий фактический показатель обусловлен проведением занятий в связи с развертыванием МИНУСКА, число участников в которых составило около 25 процентов от общего числа участников. Одновременное проведение занятий позволило прослушать курс дополнительному числу участников, не задерживая их развертывание</p>

### III. Показатели использования ресурсов

#### A. Финансовые ресурсы

(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2014 года — 30 июня 2015 года.)

Категория	Ассигнования (1)	Расходы (2)	Разница	
			Сумма (3)=(1)-(2)	Процентная доля (4)=(3)÷(1)
<b>Гражданский персонал</b>				
Международный персонал	22 277,7	20 011,0	2 266,7	10,2
Национальный персонал	21 349,8	20 037,0	1 312,8	6,1
Добровольцы Организации Объединенных Наций	—	—	—	—
Временный персонал общего назначения	1 168,5	895,3	273,2	23,4
<b>Итого</b>	<b>44 796,0</b>	<b>40 943,3</b>	<b>3 852,7</b>	<b>8,6</b>
<b>Оперативные расходы</b>				
Гражданские наблюдатели за процессом выборов	—	—	—	—
Консультанты	491,9	648,2	(156,3)	(31,8)
Официальные поездки	1 000,0	1 056,8	(56,8)	(5,7)
Помещения и объекты инфраструктуры	7 217,4	7 627,6	(410,2)	(5,7)
Наземный транспорт	570,3	548,4	21,9	3,8
Воздушный транспорт	—	—	—	—
Морской транспорт	—	—	—	—
Связь	7 014,2	2 839,1	4 175,1	59,5
Информационные технологии	7 971,2	11 261,6	(3 290,4)	(41,3)
Медицинское обслуживание	351,0	70,4	280,6	79,9
Специальное оборудование	—	—	—	—
Прочие предметы снабжения, услуги и оборудование	926,6	1 488,1	(561,5)	(60,6)
Проекты с быстрой отдачей	—	—	—	—
<b>Итого</b>	<b>25 542,6</b>	<b>25 540,2</b>	<b>2,4</b>	<b>0,0</b>
<b>Валовые потребности</b>	<b>70 338,6</b>	<b>66 483,5</b>	<b>3 855,1</b>	<b>5,5</b>
Поступления по плану налогообложения персонала	6 218,3	5 989,8	228,5	3,7
<b>Чистые потребности</b>	<b>64 120,3</b>	<b>60 493,7</b>	<b>3 626,6</b>	<b>5,7</b>
Добровольные взносы натурой (предусмотренные в бюджете)		—	—	—
<b>Общий объем потребностей в ресурсах</b>	<b>70 338,6</b>	<b>66 483,5</b>	<b>3 855,1</b>	<b>5,5</b>

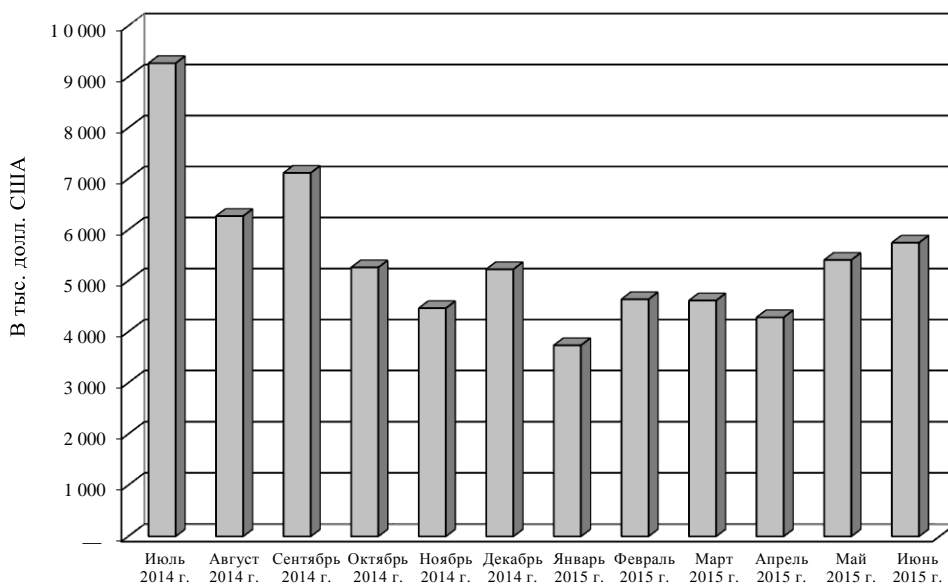
## В. Сводная информация о перераспределении ассигнований между группами

(В тыс. долл. США)

Группа	Ассигнования		
	Исходное распределение	Перераспределение	Пересмотренное распределение
Гражданский персонал	44 796,0	(146,3)	44 649,7
Оперативные расходы	25 542,6	146,3	25 688,9
<b>Всего</b>	<b>70 338,6</b>	<b>–</b>	<b>70 338,6</b>
Процентная доля перераспределенных средств в общем объеме ассигнований			0,2

43. Ресурсы были перераспределены из категории гражданского персонала в категорию оперативных расходов в связи с предстоящим ростом расходов в категории оперативных расходов. В то же время, как показано в таблице, приведенной в разделе III.A выше, объем фактических оперативных расходов (25 540 200 долл. США) не превышал общего объема исходного распределения (25 542 600 долл. США) для покрытия оперативных расходов, и, следовательно, перераспределенные средства не потребовались.

## С. Месячная структура расходов



44. Высокий уровень расходов в течение первого квартала, особенно в июле 2014 года, был обусловлен главным образом принятием обязательств в рамках основных видов деятельности, в частности по осуществлению плана закупок с

более длительным периодом реализации, а также покрытию за полный календарный год контрактных расходов на коммунальные услуги в Бриндизи и Валенсии, выплата которых производится в начале соответствующего периода. Кроме того, с учетом требований процессов запроса предложений и закупок, в сочетании с тем фактом, что все услуги в области телекоммуникаций, технического обслуживания и поддержки необходимы в течение всего года, средства по статье «Информационные технологии» также были распределены к выделению уже в начале финансового периода.

#### **D. Прочие поступления и корректировки**

(В тыс. долл. США)

Категория	Сумма
Инвестиционные поступления	135,8
Прочие поступления	226,4
Списание обязательств, относящихся к предыдущим периодам	388,2
<b>Всего</b>	<b>750,4</b>

#### **E. Стоимостный объем взносов, не учтенных в бюджете**

(В тыс. долл. США)

Категория	Сумма
Меморандум о взаимопонимании <sup>a</sup>	3 676,5
Добровольные взносы натурой (не предусмотренные в бюджете)	—
<b>Всего</b>	<b>3 676,5</b>

<sup>a</sup> Включая служебные здания, мастерские, складские помещения и открытые площадки, предоставленные правительством Италии (на сумму 2 851 400 долл. США), и служебные помещения, оперативные здания и открытые площадки, предоставленные правительством Испании (на сумму 825 100 долл. США).

### **IV. Анализ разницы<sup>1</sup>**

	Разница	
	Сумма	В процентах
<b>Международные сотрудники</b>	2 266,7	10,2

45. Сокращение потребностей было обусловлено главным образом сокращением множителя корректива по месту службы для международных сотрудников до 44,8 процента по сравнению с предусмотренным в бюджете коррективом по

<sup>1</sup> Разница в объеме ресурсов указана в тысячах долларов США. Анализ разницы проводится в тех случаях, когда отклонение составляет не менее плюс или минус 5 процентов, или 100 000 долл. США.

месту службы в 64,8 процента, в соответствии с решением, принятым Комиссией по международной гражданской службе.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
<b>Национальные сотрудники</b>	1 312,8	6,1

46. Сокращение потребностей было обусловлено главным образом положительным воздействием повышения курса доллара США по отношению к евро. В бюджете был предусмотрен обменный курс в 0,736 евро за 1 долл. США, в то время как фактический средний обменный курс составил 0,834. Это сокращение потребностей было частично компенсировано более низким фактическим показателем доли вакантных должностей — 3,9 процента, по сравнению с заложенным в бюджет показателем в 6 процентов.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
<b>Временный персонал общего назначения</b>	273,2	23,4

47. Сокращение потребностей было главным образом обусловлено: а) более высоким фактическим средним показателем доли вакантных должностей для международных сотрудников — 60 процентов, по сравнению с заложенным в бюджет показателем в 30 процентов; б) более низким, чем предусматривалось в бюджете, объемом общих расходов на международный персонал; и с) положительным влиянием повышения курса доллара США по отношению к евро, как было описано выше, на оклады национальных сотрудников по статье «Временный персонал общего назначения».

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
<b>Консультанты</b>	(156,3)	(31,8)

48. Дополнительные потребности были обусловлены: а) незапланированными расходами на услуги консультанта, нанятого для работы по подготовке к проведению классификации персонала в качестве экспериментального проекта; и б) более высокими по сравнению с предусмотренными в бюджете расходами на оплату инженерно-технических услуг консультантов для проведения исследования по вопросу о вариантах экологически безопасной утилизации твердых отходов и проектированию структур для их утилизации для полевых миссий Организации Объединенных Наций, в связи с комплексным характером подобных услуг. Увеличение объема потребностей было частично компенсировано: а) проведением дополнительных учебных курсов в Бриндизи и Валенсии, с более значительным числом участников на каждом занятии, что привело к снижению расходов на оплату услуг консультантов по вопросам профессиональной подготовки; и б) тем фактом, что первоначально потребности в услугах консультантов по вопросам профессиональной подготовки были заложены в

бюджет по статье «Консультанты», в то время как расходы были проведены по статье «Прочие предметы снабжения, услуги и оборудование».

	Разница	
	Сумма	В процентах
<b>Официальные поездки</b>	(56,8)	(5,7)

49. Дополнительные потребности были главным образом обусловлены увеличением числа заявок на поездки, не связанные с профессиональной подготовкой, в том числе поездки на семинары-практикумы для экспертов по осуществлению процесса на местах в рамках внедрения системы «Умоджа», семинары-практикумы, связанные с разработкой и осуществлением процедур возмещения расходов в рамках системы «Умоджа», и семинары-практикумы по вопросам совместного обслуживания.

	Разница	
	Сумма	В процентах
<b>Помещения и объекты инфраструктуры</b>	(410,2)	(5,7)

50. Увеличение расходов главным образом обусловлено тем, что потребности в материалах и некоторых видах электрооборудования первоначально были заложены в бюджет по статье «Связь», в то время как соответствующие расходы были проведены по статье «Помещения и объекты инфраструктуры».

	Разница	
	Сумма	В процентах
<b>Связь</b>	4 175,1	59,5

51. Сокращение расходов главным образом обусловлено тем, что потребности в техническом обслуживании оборудования и услугах по обеспечению связи первоначально были заложены в бюджет по статье «Связь», в то время как соответствующие расходы были проведены по статье «Информационные технологии».

	Разница	
	Сумма	В процентах
<b>Информационные технологии</b>	(3 290,4)	(41,3)

52. Сокращение расходов главным образом обусловлено: а) тем, что потребности в техническом обслуживании оборудования и услугах по обеспечению связи первоначально были заложены в бюджет по статье «Связь», в то время как соответствующие расходы были проведены по статье «Информационные технологии»; и б) более высокими, чем планировалось, расходами на техническое обслуживание оборудования для хранения данных в связи с тем, что на

заключение нового договора аренды для хранения данных потребовалось больше времени, чем планировалось.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
<b>Медицинское обслуживание</b>	280,6	79,9

53. Сокращение потребностей главным образом обусловлено: а) сокращением расходов на медицинское обслуживание в связи с ограниченным числом квалифицированных медицинских работников, говорящих на английском языке; и б) невыплатой сбора за управление медицинскими складами и товарно-материальными запасами, в связи с тем, что заказы на закупку не были выданы до закрытия финансового года.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
<b>Прочие предметы снабжения, услуги и оборудование</b>	(561,5)	(60,6)

54. Увеличение расходов было главным образом обусловлено тем, что потребности в услугах консультантов по вопросам профессиональной подготовки и в техническом обслуживании первоначально были заложены в бюджет, соответственно, по статьям «Консультанты» и «Помещения и объекты инфраструктуры», в то время как соответствующие расходы были проведены по статье «Прочие предметы снабжения, услуги и оборудование».

## V. Показатели использования ресурсов: стратегические запасы материальных средств для развертывания

55. В течение 2014/15 финансового года структура стратегических запасов материальных средств для развертывания была пересмотрена, и в апреле 2015 года была утверждена окончательная структура на общую сумму в 92,7 млн. долл. США. Основные изменения заключались в следующем:

а) увеличение на 49 процентов расходов по статье «Инженерно-технические работы» в связи с широким использованием и повышением спроса на жесткие модульные конструкции и сооружения палаточного типа и генераторы, а также появлением экспедиционных лагерей на 100 человек;

б) увеличение на 29 процентов расходов по статье «Информационно-коммуникационные технологии» в связи с появлением передвижных командных пунктов, а также высоким уровнем спроса и использования сетевого и спутникового оборудования;

с) сокращение на 30 процентов расходов по статье «Медицинское обслуживание» в связи с сокращением потребностей в материалах с низким уровнем потребления, таких как лабораторные модули или наборы для лечения пулевых ранений;

д) увеличение на 23 процента расходов по статье «Принадлежности и материалы» в связи с началом использования сборно-разборных покрытий для взлетно-посадочных полос для посадки вертолетов, холодильного оборудования и топливных резервуаров, а также в связи с высоким уровнем потребления и повышением спроса на оборудование по обеспечению охраны и безопасности, оборудование для оснащения жилых помещений, а также расширение защитных сооружений для служебных помещений;

е) увеличение на 26 процентов расходов по статье «Транспорт» в связи с высоким уровнем потребления и повышением спроса на бронированные транспортные средства, легковые автомобили, автомобили скорой помощи и автоприцепы.

### **Финансовые ресурсы**

56. Общий объем финансовых средств, выделенных на обеспечение стратегических запасов материальных средств для развертывания на период с 1 июля 2014 года по 30 июня 2015 года, составил 110,8 млн. долл. США, включая остаток средств в размере 45,3 млн. долл. США, перенесенный из предыдущего периода, сумму в размере 63,3 млн. долл. США, соответствующую восстановительной стоимости стратегических запасов материальных средств для развертывания, отправленных в миротворческие и специальные политические миссии, и сумму в размере 2,2 млн. долл. США по линии прочих поступлений и корректировок.

57. Восстановительная стоимость стратегических запасов материальных средств для развертывания, отправленных в миссии, и информация о движении средств, выделенных на приобретение стратегических запасов материальных средств для развертывания, приводятся в таблицах ниже.

### **Восстановительная стоимость стратегических запасов материальных средств для развертывания, отправленных в миссии**

*(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2014 года — 30 июня 2015 года)*

<i>Операция-получатель</i>	<i>Сумма</i>
<b>Операции по поддержанию мира</b>	
Силы Организации Объединенных Наций по наблюдению за разъединением	1 707,9
Миссия Организации Объединенных Наций по делам временной администрации в Косово	53,6
Временные силы Организации Объединенных Наций в Ливане	205,1
Временные силы Организации Объединенных Наций по обеспечению безопасности в Аббее	1 643,7
База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций	15,0
Миссия Организации Объединенных Наций по проведению референдума в Западной Сахаре	1 219,5
Миссия Организации Объединенных Наций в Либерии	775,4

<i>Операция-получатель</i>	<i>Сумма</i>
Миссия Организации Объединенных Наций в Южном Судане.	801,3
Многопрофильная комплексная миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Мали	2 225,0
Многопрофильная комплексная миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Центральноафриканской Республике	46 036,2
Операция Организации Объединенных Наций в Кот-д'Ивуаре	18,5
Миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Демократической Республике Конго	1 946,4
Вооруженные силы Организации Объединенных Наций по поддержанию мира на Кипре	276,6
Отделение Организации Объединенных Наций по поддержке Миссии Африканского союза в Сомали	327,8
Смешанная операция Африканского союза-Организации Объединенных Наций в Дарфуре	33,9
Орган Организации Объединенных Наций по наблюдению за выполнением условий перемирия	47,0
<b>Итого</b>	<b>57 332,9</b>
<b>Политические миссии, миссии по укреплению мира и другие получатели</b>	
Объединенное отделение Организации Объединенных Наций по миростроительству в Гвинее-Бисау	127,1
Миссия Организации Объединенных Наций по чрезвычайному реагированию на Эболу	3 447,5
Миссия Организации Объединенных Наций по поддержке в Ливии	1,4
Совместная миссия Организации по запрещению химического оружия и Организации Объединенных Наций для ликвидации программы Сирийской Арабской Республики по химическому оружию	2,6
Объединенное представительство Организации Объединенных Наций по миростроительству в Центральноафриканской Республике	64,7
Управление Организации Объединенных Наций по координации гуманитарных вопросов	4,5
Центральные учреждения Организации Объединенных Наций	2,0
Миссия Организации Объединенных Наций по содействию Сомали	2 326,2
<b>Итого</b>	<b>5 976,0</b>
<b>Общая восстановительная стоимость запасов, отправленных миссиям в отчетный период</b>	<b>63 308,9</b>

**Движение средств, выделенных на приобретение стратегических запасов материальных средств для развертывания, и категории расходов**

(В тыс. долл. США. Бюджетный год: 1 июля 2014 года — 30 июня 2015 года)

<i>Движение средств</i>	<i>Сумма</i>
Перенос остатка средств из 2013/14 года	45 348,4
Стоимость пополненных запасов имущества, отправленного миссиям в 2014/15 году	63 308,9
Прочие поступления/корректировки в 2014/15 году	2 211,6
<b>Общий объем</b>	<b>110 868,9</b>
Перенос неизрасходованного остатка средств и прочих поступлений за 2014/15 год на 2015/16 год	76 606,2
Расходы в 2014/15 году	34 284,1
Списание обязательств, относящихся к предыдущим периодам	(21,4)
<b>Общая сумма расходов за период</b>	<b>110 868,9</b>
<b>Категория расходов</b>	
Помещения и объекты инфраструктуры	12 411,7
Наземный транспорт	12 465,7
Воздушный транспорт	700,4
Морской транспорт	1 330,6
Связь	1 292,0
Информационные технологии	4 414,1
Медицинское обслуживание	344,1
Прочие предметы снабжения, услуги и оборудование	1 325,5
<b>Расходы в 2014/15 году</b>	<b>34 284,1</b>

## **VI. Меры, которые необходимо принять Генеральной Ассамблее**

58. В связи с финансированием Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в Бриндизи, Италия, Генеральной Ассамблее необходимо принять следующие меры:

- а) принять решение относительно использования неизрасходованного остатка средств в размере 3 855 100 долл. США, относящегося к периоду с 1 июля 2014 года по 30 июня 2015 года;
- б) принять решение в отношении использования прочих поступлений, относящихся к периоду, закончившемуся 30 июня 2015 года, на сумму

750 400 долл. США, слагаемую из инвестиционных поступлений (135 800 долл. США), прочих поступлений (226 400 долл. США) и списанных сумм обязательств, относящихся к предыдущим периодам (388 200 долл. США).

## **VII. Сводная информация о мерах, принятых во исполнение просьб и рекомендаций Консультативного комитета по административным и бюджетным вопросам и Комиссии ревизоров, одобренных Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 69/309**

### **A. Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам**

#### *Просьба*

#### *Принятые меры*

#### **A/69/839/Add.9**

Консультативный комитет считает, что существует необходимость в уточнении информации о различных созданных механизмах предоставления административной поддержки полевым миссиям и обеспечения полной прозрачности в отношении предоставленных БСООН ресурсов и механизмов возмещения расходов. Поэтому он рекомендует Генеральной Ассамблее просить Генерального секретаря отныне включать в доклады об исполнении бюджета и бюджетные предложения по БСООН всеобъемлющую информацию о штатных должностях, внештатных должностях и других ресурсах, предоставленных миссиями/управлениями, с указанием подробной информации о предоставляемых каждой миссии услугах. Параллельно с этим в бюджетах миссий должно быть прямо указано, что соответствующие ресурсы предоставляются БСООН или их объем уменьшается. Генеральному секретарю следует также представить подробную информацию о бюджетных параметрах, применяемых для оценки потребностей в отношении штатных и внештатных должностей сотрудников, предоставленных или откомандированных в распоряжение БСООН (заработная плата, другие расходы по персоналу, временный персонал, доли вакансий, смежные оперативные расходы и любые другие соответствующие факторы), а также сравнительную смету потребностей в ресурсах, связанных с финансированием штатных/внештатных должностей сотрудников, если они будут откомандированы в предоставляющие услуги миссии/департаменты/

В рамках утвержденного объема ресурсов для МООНПЛ на двухгодичный период 2014–2015 годов предусмотрено, что в Глобальном центре обслуживания размещены 15 сотрудников МООНПЛ (10 международных и 5 национальных сотрудников), которые включены в структуру Центра и оказывают услуги для обеих организаций (т.е. МООНПЛ и Центра, включая структуры, которым Центр оказывает поддержку).

Эта оперативная концепция оказалась весьма эффективной, и МООНПЛ ежегодно сообщает об экономии средств за счет повышения эффективности на сумму в размере около 1 млн. долл. США. Кроме того, в связи с ухудшением ситуации в плане безопасности в Ливии МООНПЛ была вынуждена эвакуировать некоторых из своих сотрудников на БСООН в период с июля 2014 года по март 2015 года. В этой связи следует отметить, что в течение этого периода в Центре было временно размещено 75 сотрудников МООНПЛ, причем Центр обеспечивал бесперебойное оказание услуг по поддержке.

Что касается ЮНОВА и ЮНОЦА, то эти миссии предоставили ресурсы следующим образом:

а) у ЮНОВА имеется 1 должность национального сотрудника-специалиста по закупкам, расположенная в Дакаре (Сенегал), расходы на содержание которой заложены в бюджет и финансируются ЮНОВА; при выполнении своих обязанностей, связанных с закупками, этот сотрудник подчиняется

управления (пункт 24)

Главному сотруднику Центра по закупкам. Кроме того, в соответствии с положениями подписанного соглашения об уровне обслуживания, ЮНОВА будет возмещать Центру 40 000 долл. США в год за предоставляемые из Бриндизи услуги в области закупочной деятельности, начиная с 1 апреля 2015 года;

б) у ЮНОЦА также имеется 1 должность национального сотрудника-специалиста по закупкам, расположенная в Либревиле (Габон), расходы на содержание которой заложены в бюджет и финансируются ЮНОЦА; при выполнении своих профессиональных обязанностей этот сотрудник подчиняется Главному сотруднику Центра по закупкам. Кроме того, в соответствии с положениями подписанного соглашения об уровне обслуживания, ЮНОЦА будет возмещать Центру 40 000 долл. США в год за предоставляемые из Бриндизи услуги в области закупочной деятельности, начиная с 31 марта 2015 года; тем не менее, было принято решение о том, что ЮНОЦА начнет возмещать эти средства начиная с 1 января 2016 года.

Консультативный комитет ожидает, что будет сделано все возможное для выполнения рекомендаций Комиссии ревизоров и что подробная информация о фактических достижениях и невыполненных поставленных задачах будет представлена в следующем докладе об исполнении бюджета (пункт 28)

Была вынесена в общей сложности 31 рекомендация, 2 из которых были вынесены по результатам ревизии за 2012/13 год, а остальные 29 — по результатам ревизии за 2013/14 год; рекомендации касались активов, глобальной стратегии полевой поддержки, воздушного транспорта, информационно-коммуникационных технологий, управления рисками, управления программами и поездок. На настоящий момент Центр выполнил 19 рекомендаций, а остальные 12 рекомендаций находятся в процессе выполнения.

Принимая во внимание большое количество обслуживаемых БСООН структур, Консультативный комитет рекомендует Генеральной Ассамблее обратиться к Генеральному секретарю с просьбой включать в его будущие доклады об исполнении бюджета и бюджетные предложения для БСООН, в справочных целях, обобщенную информацию о внебюджетных ресурсах, имеющихся в распоряжении БСООН, освоении ресурсов (включая расходы на персонал) и об услугах, оказываемых внешним структурам (пункт 51)

Что касается услуг, оказываемых внешним структурам, то в течение 2014/15 года Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий предоставляла перечисленные ниже услуги в области ИКТ на основе возмещения расходов следующим структурам, не относящимся к Департаменту полевой поддержки: Департаменту по экономическим и социальным вопросам, Управлению по координации гуманитарных вопросов, Управлению информационно-коммуникационных технологий, Департаменту по вопросам охраны и безопасности, Международному вычислительному центру, Ближневосточному агентству Организации Объединенных Наций для помощи палестинским беженцам и организации работ и ВПП. Были оказаны

следующие услуги в области ИКТ:

- a) подключение к Интернету;
- b) хранение данных;
- c) телекоммуникационные услуги;
- d) услуги хостинга;
- e) услуги в области прикладных программ;
- f) мониторинг событий;
- g) услуги на территории комплекса.

В рамках системы «Умоджа» был создан отдельный фонд, с тем чтобы обеспечить полную транспарентность в отношении взысканных средств и ресурсов, используемых для предоставления таких услуг.

В общей сложности сумма расходов, возмещенных в 2014/15 году структурами, не относящимися к Департаменту полевой поддержки, составила 2 486 012 долл. США. Все эти средства используются для оказания услуг этим клиентам. Расходы по каждой из предоставляемых услуг включают в себя стоимость ресурсов, используемых для оказания такой поддержки. Для оказания поддержки использовались сотрудники, работающие по контрактам, общий объем расходов на услуги которых составил 146 834 долл. США.

В период 2015/16 года была создана должность класса С-5 старшего координатора по вопросам информационно-коммуникационных технологий, финансируемая за счет внебюджетных средств, полученных в качестве возмещения за эти услуги. Сотрудник на этой должности занимается управлением и надзором за отношениями со структурами системы Организации Объединенных Наций, не относящимися к Департаменту полевой поддержки, и обеспечивает транспарентность в отношении финансовых средств, полученных в результате возмещения и используемых для предоставления услуг в сфере ИКТ.

Консультативный Комитет напоминает, что в пункте 39 своего предыдущего доклада (A/68/782/Add.8) он рекомендовал Генеральной Ассамблее просить Генерального секретаря представить в его следующем докладе о БСООН подробную информацию об объеме и структуре стратегических запасов материальных средств для развертывания, включая информацию о товарно-материальных запасах,

Обзор структуры этих запасов за 2014/15 год был завершен в апреле 2015 года. По итогам этого обзора были приняты следующие 4 меры:

- a) 17 позиций номенклатуры, на сумму в 2,3 млн. долл. США, были исключены из последней структуры запасов из-за того, что их сочли лишними стратегического значения;

имевшихся в наличии как до, так и после сокращения в июне 2012 года, и о достигнутом после этого повышении эффективности управления стратегическими запасами материальных средств для развертывания.

В разделе V предлагаемого бюджета Генеральный секретарь указывает, что обзор объема и структуры стратегических запасов материальных средств для развертывания находится в процессе осуществления и что обновленная информация об объеме и структуре будет представлена по завершении этого обзора. Консультативный комитет ожидает, что подробная информация о результатах этого обзора будет представлена в последующих докладах Генерального секретаря, касающихся БСООН (пункт 76)

#### A/68/782/Add.8

Консультативный комитет подчеркивает необходимость обеспечения детального и транспарентного процесса учета расходов на финансирование работы общесистемных центров хранения и обработки данных в Бриндизи и Валенсии и представления отчетности о них. Комитет отмечает, что общеорганизационные системы, включая системы «Умоджа» и «Инспира», финансируются из регулярного бюджета, со вспомогательного счета и из бюджетов отдельных миротворческих миссий, а также из внебюджетных источников. В своем докладе о сквозных вопросах, касающихся миротворческих операций, Комитет рекомендовал Генеральной Ассамблее обратиться к Генеральному секретарю с просьбой показывать в будущих бюджетных предложениях и отчетах об исполнении бюджета Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в Бриндизи полностью и транспарентным образом весь объем ресурсов, выделенных Базе и подразделениям в Валенсии на организацию и предоставление вспомогательного обслуживания системы «Умоджа», в том числе поступления в счет возмещения понесенных расходов от миротворческих операций и других пользователей из числа департаментов/управлений/структур (пункт 24)

Он рекомендует Генеральной Ассамблее просить Генерального секретаря представить в его следующем докладе о БСООН подробную информацию об обзоре объема и структуры стратегических запасов материальных средств для развертывания, включая

b) были сохранены 349 позиций номенклатуры на общую сумму 75,3 млн. долл. США, из которых 270 позиций — в последнем утвержденном объеме (на 2013/14 год), 14 позиций — в меньшем количестве, а 65 позиций — в большем количестве;

c) 18 позиций номенклатуры, на сумму в размере 11,5 млн. долл. США, были добавлены в структуру запасов, поскольку они были сочтены необходимыми на начальных этапах ряда операций по поддержанию мира;

d) структура стратегических запасов материальных средств для развертывания была приведена в соответствие с программой перехода к модульной системе.

Расходы на услуги по хостингу и поддержке для системы «Умоджа» проводятся главным образом по линии сметы косвенных затрат в рамках системы «Умоджа», которая находится в ведении Отдела информационно-коммуникационных технологий. В течение отчетного периода Глобальный центр обслуживания получил оборудование и услуги, приобретенные по линии сметы косвенных затрат в рамках системы «Умоджа», в дополнение к размещению службы технической поддержки второго уровня, которая финансируется Отделом. Центр не получает доходов и не занимается возмещением расходов, связанных с системой «Умоджа».

#### Структура стратегических запасов материальных средств для развертывания

В течение 2014/15 финансового года структура стратегических запасов материальных средств для раз-

*Просьба*

информацию о товарно-материальных запасах, имевшихся в наличии как до, так и после сокращения в июне 2012 года, и о достигнутом после этого повышении эффективности управления стратегическими запасами материальных средств для развертывания (пункт 39)

*Принятые меры*

вертывания была пересмотрена, и в апреле 2015 года была утверждена окончательная структура на общую сумму в 92,7 млн. долл. США. Основные изменения заключались в следующем:

а) увеличение на 49 процентов расходов по статье «Инженерно-технические работы» в связи с широким использованием и повышением спроса на жесткие модульные конструкции и сооружения палаточного типа и генераторы, а также появлением экспедиционных лагерей на 100 человек;

б) увеличение на 29 процентов расходов по статье «Информационно-коммуникационные технологии» в связи с появлением передвижных командных пунктов и высоким уровнем спроса и использования сетевого и спутникового оборудования;

с) сокращение на 30 процентов расходов по статье «Медицинское обслуживание» из-за сокращения потребностей в материалах с низким уровнем потребления, таких как лабораторные модули и наборы для лечения пулевых ранений;

д) увеличение на 23 процента расходов по статье «Принадлежности и материалы» в связи с началом использования сборно-разборных покрытий для взлетно-посадочных полос для посадки вертолетов, холодильного оборудования и топливных резервуаров, а также в связи с высоким уровнем потребления и повышением спроса на оборудование по обеспечению охраны и безопасности, оборудование для оснащения жилых помещений, а также расширение защитных сооружений для служебных помещений;

е) увеличение на 26 процентов расходов по статье «Транспорт» в связи с широким использованием и повышением спроса на бронированные транспортные средства, легковые автомобили, автомобили скорой помощи и автоприцепы.

### **Информация о запасах**

Стоимость стратегических запасов материальных средств для развертывания по состоянию на 30 июня 2012 года, до сокращения запасов, составляла 76,7 млн. долл. США. В 2012/13 году стоимость запасов увеличились на 6 процентов; однако это увеличение было вызвано главным образом приобретением товаров, которые были заказаны в 2011/12 году.

В 2012/13 году, в рамках передачи функций управления стратегическими запасами материальных средств для развертывания из Отдела материально-технического обеспечения в Глобальный центр обслуживания, Центр пересмотрел структуру стратегических запасов материальных средств для развертывания. По результатам этого обзора не имеющие стратегического значения предметы (те, которые были признаны лишними стратегического значения или те, статистика потребления которых свидетельствовала об ограниченном спросе или отсутствии использования) были исключены из структуры запасов, а предметы, признанные необходимыми на начальных этапах операций по поддержанию мира, были добавлены. В течение 2013/14 года Центру удалось сократить запасы на 60 процентов за счет отгрузки исключенных из структуры предметов в новые и существующие операции по поддержанию мира и специальные политические миссии, в то же время приобретая предметы, которые были сочтены необходимыми. В течение 2014/15 года объем запасов увеличился на 41 процент по сравнению с объемом по состоянию на 30 июня 2014 года; тем не менее, были закуплены предметы только стратегического характера.

#### **Повышение эффективности**

Потенциал, на который можно рассчитывать. После передачи Центру в 2012/13 году функции управления стратегическими запасами материальных средств для развертывания из Отдела материально-технического обеспечения, Центр преобразовал стратегические запасы материальных средств для развертывания в потенциал, на который можно полагаться на начальном этапе операций по поддержанию мира, включив в эти запасы только те предметы, которые были сочтены необходимыми на начальном этапе операций по поддержанию мира, и исключив из структуры запасов те предметы, которые были сочтены не имеющими стратегического значения, и те, статистика потребления которых свидетельствовала об ограниченном спросе или отсутствии использования. В целях достижения «соответствующего потенциала» были рассмотрены следующие аспекты:

- а) информация об использовании стратегических запасов материальных средств для развертывания (за последние 5 финансовых лет);

---

*Просьба*


---

*Принятые меры*


---

- b) информация о соответствующих закупках на местах (за последние 5 финансовых лет);
- c) приведение в соответствие с программой перехода к модульной системе (лагеря на 200 человек);
- d) возможность управления товарно-материальными запасами поставщиками;
- e) объемы стратегических запасов материальных средств для развертывания;
- f) возможность включения вспомогательного потенциала в глобальные системные контракты;
- g) варианты подряда;
- h) срок реализации заказа на поставку.

**Управление запасами**

После передачи Центру в 2012/13 функций Отдела материально-технического обеспечения Центр также взял на себя функцию управления имуществом. Это позволило Центру осуществлять свою роль пункта расчетов при исключении из структуры запасов материальных средств запасов, приобретенных в 2011/12 и 2012/13 годах. В течение 2 лет объем запасов сократился на 60 процентов, но в то же время были приобретены материальные средства, имеющие ключевое значение для начального этапа операций по поддержанию мира. Только в 2013/14 финансовом году Центр отправил в операции по поддержанию мира и специальные политические миссии запасы на сумму 87 млн. долл. США (закупочная стоимость) — это самая крупная поставка с момента создания стратегических запасов материальных средств для развертывания. Кроме того, Центру удалось осуществить замену устаревших запасов.

---

## **В. Комиссия ревизоров**

---

*Рекомендации*


---

*Принятые меры*


---

**A/69/5 (Vol. II), глава II**

Комиссия рекомендует, чтобы Стратегический центр управления воздушными операциями Глобального центра обслуживания провел тщательный анализ затрат на перевозки, осуществляемые авиа-

В течение отчетного периода Глобальный центр обслуживания дорабатывал доклад об анализе издержек для всех миссий по поддержанию мира Организации Объединенных Наций, включая рекомендации

## Рекомендации

парком Организации Объединенных Наций, для выявления областей, где их эффективность может быть повышена (пункт 194)

## A/68/5 (Vol. II), глава II

Комиссия рекомендует Администрации ускорить разработку последних семи модулей и сопутствующей закупочной стратегии для создания вспомогательного потенциала в течение полутора лет, оставшихся на реализацию проекта внедрения глобальной стратегии полевой поддержки, с тем чтобы в скорейшем порядке обеспечить готовность всего комплекса сил и средств, необходимых для быстрого развертывания миссий (пункт 195)

Комиссия рекомендует Администрации устранить выявленные недостатки в области планирования

## Принятые меры

установить срок до 30 августа 2015 года для завершения этой работы.

Анализ издержек для межрегиональных авиарейсов в четырех миссиях был проведен силами Центра стратегических воздушных операций в сотрудничестве с Секцией воздушного транспорта в Центральных учреждениях. Рекомендации, вынесенные по итогам этого анализа, были доведены до сведения соответствующих миссий с целью их выполнения.

Была завершена подготовка подробного проекта, ведомости объема работ, технических спецификаций и чертежей для лагерей на 50, 200 и 1000 человек. Разработка концепции проекта и полного комплекта проектной документации для базы материально-технического снабжения и авиабазы была завершена в 2015 году.

Был разработан проект описания объема работ для предлагаемых системных контрактов. В январе 2015 года была подготовлена предварительная заявка на создание необходимого потенциала для лагеря на 200 человек (один из 5 пакетов услуг). В настоящее время Департамент полевой поддержки и Департамент по вопросам управления рассматривают этот предполагаемый контракт в качестве экспериментального проекта, учитывая сложность заключения резервного контракта для коммерческих подрядчиков в соответствии с принципом оптимального соотношения цены и качества, поскольку связанные с ними услуги включают поддержку различных миссий, в каждой из которых существуют различные факторы, касающиеся оперативной деятельности, окружающей среды и безопасности, которые в свою очередь непосредственно влияют на установление поставщиками удельных расценок для каждого модуля и соответствующих резервных ставок накладных расходов. Несмотря на то, что Организация ожидала присуждения этого соответствующего контракта к июню 2015 года, переговоры между несколькими заинтересованными подразделениями в Центральных учреждениях продолжаются. После их завершения будет направлен запрос на представление соответствующих предложений.

Глобальный центр обслуживания отвечает за осуществление функций «координационного центра»

---

*Рекомендации**Принятые меры*

---

закупочной деятельности и глобального управления имуществом (пункт 209)

для глобального управления имуществом и внедряет политику, разработанную Центральными учреждениями.

После проведения консультаций Департамент полевой поддержки постановил разработать политику в области планирования закупочной деятельности и глобального управления имуществом, и в настоящее время Служба материально-технического обеспечения Глобального центра обслуживания вносит свой вклад в разработку этой политики.

---