



# Генеральная Ассамблея

Distr.: General  
13 December 2016  
Russian  
Original: English

Семьдесят первая сессия  
Пункт 149 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 2015 года по 30 июня 2016 года

Доклад Генерального секретаря

### Содержание

	<i>Стр.</i>
I. Введение . . . . .	6
II. Выполнение мандата . . . . .	7
A. Общая информация . . . . .	7
B. Исполнение бюджета . . . . .	9
C. Партнерские отношения, координация действий со страновой группой и комплексные миссии . . . . .	21
D. Таблицы бюджетных показателей, ориентированных на результаты . . . . .	22
III. Показатели использования ресурсов . . . . .	40
A. Финансовые ресурсы . . . . .	40
B. Сводная информация о перераспределении ресурсов между группами . . . . .	41
C. Структура ежемесячных расходов . . . . .	41
D. Прочие поступления и корректировки . . . . .	42
E. Объем взносов, не предусмотренных в бюджете . . . . .	42
IV. Анализ разницы . . . . .	42



---

V.	Показатели использования ресурсов: стратегические запасы материальных средств для развертывания . . . . .	46
VI.	Меры, которые необходимо принять Генеральной Ассамблее. . . . .	49
VII.	Сводная информация о последующих мерах, принятых во исполнение решений и просьб Генеральной Ассамблеи, содержащихся в ее резолюциях <a href="#">70/288</a> и <a href="#">70/286</a> , в том числе просьб и рекомендаций Консультативного комитета по административным и бюджетным вопросам, одобренных Генеральной Ассамблеей. . . . .	50

## *Резюме*

В настоящем докладе содержится подробная информация об общем объеме расходов Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в Бриндизи, Италия, за финансовый период с 1 июля 2015 года по 30 июня 2016 года. Общий объем расходов был увязан с целью Базы материально-технического снабжения с помощью таблицы бюджетных показателей, ориентированных на результаты, по компоненту поддержки.

В течение отчетного периода База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций продолжала свою реорганизацию в Глобальный центр обслуживания в соответствии с конечной концепцией глобальной стратегии полевой поддержки, осуществляла дальнейшую консолидацию и упорядочение своей деятельности по оказанию поддержки и продолжала предоставлять глобальные услуги в сфере информационно-коммуникационных технологий, включая геопространственную информацию, оперативное управление системами материально-технического обеспечения и снабжения и вспомогательное обслуживание в течение всего срока функционирования полевых миссий.

Объем расходов Глобального центра обслуживания за отчетный период составил 67,1 млн. долл. США, что соответствует показателю освоения бюджетных средств в размере 99,9 процента (в предыдущем финансовом периоде объем расходов составил 66,5 млн. долл. США, что соответствовало показателю освоения бюджетных средств в размере 94,5 процента).

Увеличение потребностей в ресурсах по статье «Гражданский персонал» обусловлено главным образом более высоким показателем заполнения должностей временного персонала общего назначения и более высоким по сравнению с предусмотренным в бюджете фактическим средним классом должностей национальных сотрудников, что частично компенсировалось сокращением потребностей по статье «Международные сотрудники» из-за более низкого множителя коррективы по месту службы по сравнению с показателем, заложенным в бюджет. Сокращение потребностей в ресурсах по статье «Оперативные расходы» обусловлено главным образом уменьшением потребностей по статьям «Наземный транспорт», «Медицинское обслуживание» и «Прочие принадлежности, услуги и оборудование».

**Показатели использования финансовых ресурсов***(В тыс. долл. США. Бюджетный год: 1 июля 2015 года — 30 июня 2016 года.)*

Категория	Ассигнования	Расходы	Разница	
			Сумма	В процентах
Гражданский персонал	40 473,8	40 743,7	(269,9)	(0,7)
Оперативные расходы	26 683,2	26 355,1	328,1	1,2
<b>Валовые потребности</b>	<b>67 157,0</b>	<b>67 098,8</b>	<b>58,2</b>	<b>0,1</b>
Поступления по плану налогообложения персонала	6 097,7	6 223,6	(125,9)	(2,1)
<b>Чистые потребности</b>	<b>61 059,3</b>	<b>60 875,2</b>	<b>184,1</b>	<b>0,3</b>
Добровольные взносы натурой (предусмотренные в бюджете)	—	—	—	—
<b>Общий объем потребностей в ресурсах</b>	<b>67 157,0</b>	<b>67 098,8</b>	<b>58,2</b>	<b>0,1</b>

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

**Показатели использования людских ресурсов**

Категория	Доля вакантных должностей в 2014/15 году (в процентах) <sup>a</sup>	Утвержденная численность на 2015/16 год <sup>b</sup>	Фактическая численность в 2015/16 году (средняя)	Доля вакантных должностей в 2015/16 году (в процентах) <sup>a</sup>
Международный персонал	11,0	125	109	12,8
Национальный персонал	3,9	292	277	5,1
Временные должности <sup>c</sup>				
Международный персонал	60,0	16	14	12,5
Национальный персонал	37,5	19	15	21,1

<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».

По просьбе Генеральной Ассамблеи, содержащейся в ее резолюции 70/288, в настоящий доклад включена также общая информация об использовании стратегических запасов материальных средств для развертывания в течение финансового периода с 1 июля 2015 года по 30 июня 2016 года.

**Использование стратегических запасов материальных средств  
для развертывания***(В тыс. долл. США. Бюджетный год: 1 июля 2015 года — 30 июня 2016 года.)*

<i>Категория</i>	<i>Выделено</i>	<i>Расходы</i>
Стратегические запасы материальных средств для развертывания	23 422,3	36 651,8

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 в Бриндизи, Италия, на период с 1 июля 2015 года по 30 июня 2016 года в объеме 71 696 000 долл. США брутто (65 324 300 долл. США нетто) был представлен в докладе Генерального секретаря от 10 марта 2015 года (A/69/733/Rev.1). В своем соответствующем докладе (A/69/839/Add.9) Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам рекомендовал утвердить на этот период сумму в размере 68 410 442 долл. США брутто (62 312 742 долл. США нетто).

2. В своей резолюции 69/309 Генеральная Ассамблея утвердила на период с 1 июля 2015 года по 30 июня 2016 года смету расходов на финансирование Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в объеме 67 157 000 долл. США брутто (61 059 300 долл. США нетто). На всю указанную 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 соответствующие ассигнования в размере 141 546 000 долл. Целью создания стратегических запасов материальных средств для развертывания является обеспечение возможностей для предоставления соответствующих ресурсов миссиям в кратчайшие сроки и сокращение времени, затрачиваемого на закупку самого необходимого для миссий имущества, которое им требуется на начальном этапе развертывания или на 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 Генеральная Ассамблея одобрила включение пополнения стратегических запасов материальных средств для развертывания в полномочия на принятие обязательств, изложенные в пункте 1 раздела IV резолюции 49/233 А Генеральной Ассамблеи. 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, заручившись предварительным согласием Консультативного комитета, принимать обязательства в объеме, не превышающем 50 млн. долл. США, в пределах остаточной стоимости материальных средств, имеющихся в стратегических запасах для развертывания Организации, и заимствовать из них, при этом заимствованные материальные средства подлежат пополнению по получении первоначальных ассигнований.

## II. Выполнение мандата

### A. Общая информация

4. С конца 1994 года в Бриндизи функционирует База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций. 23 ноября 1994 года Генеральный секретарь и правительство Италии подписали меморандум о взаимопонимании, который регулирует порядок использования Организацией Объединенных Наций территории и объектов в Бриндизи и в который впоследствии был внесен ряд поправок (последний раз — в 2011 году). 28 января 2009 года Генеральный секретарь и правительство Испании подписали меморандум о взаимопонимании, который регулирует порядок использования Организацией Объединенных Наций помещений в Валенсии, Испания.

5. В течение отчетного периода База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций осуществляла дальнейшую консолидацию и упорядочение существующих возможностей и функций по оказанию поддержки в качестве Глобального центра обслуживания Организации Объединенных Наций. Продолжалась работа и по ее плановому преобразованию из базы материально-технического снабжения, которая в основном оказывала транспортные и снабженческие услуги, в комплексный интегрированный оперативный центр. Глобальный центр обслуживания функционирует как единая структура, объединяющая в себе Базу материально-технического снабжения в Бриндизи и объект в Валенсии, и призван обеспечить общее оперативное управление в области информационно-коммуникационных технологий, материально-технического обеспечения и 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.

6. Глобальный центр обслуживания добился прогресса в деле централизации систем геопространственной информации полевых миссий и оказания миссиям дистанционной поддержки. Централизованные услуги по предоставлению геопространственной информации включали, в частности, следующие услуги: управление изображениями и их обработка; пространственный анализ, оценку местности и анализ параметров окружающей среды; использование и разработку приложений с применением геопространственной информации; стандартизацию процессов, продуктов и моделей данных, в том числе создание общеорганизационной базы геопространственных данных и управление ею, и составление топографических и схематических карт.

7. Кроме того, в рамках усилий по централизации основное внимание по-прежнему уделялось эксплуатации и функционированию инфраструктуры двух технологических центров в Валенсии и Бриндизи. В настоящее время эти два центра работают как единая, защищенная и надежная централизованная инфраструктурная система, являющаяся единым поставщиком услуг. К числу основных услуг, которые продолжали оказывать эти два технических центра, относились: услуги глобальной спутниковой связи, централизованные услуги электронной почты, система «Умоджа», резервное копирование данных поле-

вых миссий, система “iNeed”, программный комплекс для полевой поддержки и многое другое централизованное программное обеспечение.

8. Центр в Валенсии продолжал использоваться исключительно для целей ИКТ и обеспечивал наряду с техническим центром в Бриндизи базовый уровень устойчивости и надежности систем в целях защиты важнейших систем связи и передачи данных и общеорганизационных систем от рисков возникновения перебоев в их работе или имеющих катастрофические последствия отказов функционирования систем при их размещении в каком-либо одном месте; и являлся неотъемлемой частью централизованного глобального потенциала Организации Объединенных Наций для оказания услуг, связанных с геопространственными, информационными и телекоммуникационными технологиями.

9. Глобальный центр обслуживания обеспечивал глобальную связуемость посредством создания оптимальных условий доступа к инфраструктуре глобальной вычислительной сети. Он также играл важную роль в содействии внедрению системы «Умоджа», в том числе за счет проверки качества и очистки унаследованных данных.

10. В своей резолюции [69/274](#) Генеральная Ассамблея вновь повторила свою просьбу покрывать косвенные расходы из средств утвержденного бюджета каждого департамента. К таким расходам относятся расходы на подготовительные мероприятия, включая сбор данных, очистку и доработку исходных данных. В этой связи в порядке исключения были созданы 17 должностей временного персонала общего назначения (национальные сотрудники категории общего обслуживания) для обеспечения очистки данных и производства исходных системно значимых данных (10 должностей в Бриндизи и 7 должностей в Валенсии). Расходы, понесенные в связи с миротворческой деятельностью, относились на счет миротворческих операций на основе распределения расходов за счет имеющихся утвержденных ресурсов в соответствии с решением Генеральной Ассамблеи (см. [A/70/749](#), пункты 111 и 112).

11. Кроме того, Глобальный центр обслуживания продолжал оказывать поддержку в связи с внедрением системы «Умоджа» с помощью других видов деятельности, включая организацию учебных курсов в Валенсии, расширение возможностей сервисной службы в Бриндизи и укрепление других элементов технической поддержки, таких как обеспечение информационной безопасности и оперативной устойчивости. Центр продолжал предоставлять услуги хостинга для программного комплекса конвергентной инфраструктуры системы «Умоджа» (“vBlocks”) и на основе работы дублирующих друг друга технологических центров в Бриндизи и Валенсии гарантировал предоставление услуг по обеспечению аварийного восстановления данных и информационной безопасности системы «Умоджа». Показатель непрерывности связи между миссиями и Центром, которая постоянно контролировалась, составил 99,9 процента. Служба технической помощи (второй уровень поддержки) оказывала оперативную поддержку полевым миссиям и распределяла запросы, поступающие из отделений на местах, по категориям, с тем чтобы передать их группе по проекту «Умоджа» для урегулирования соответствующими специалистами и аналитиками (третий уровень поддержки). Дополнительные потребности в ресурсах на эту деятельность были распределены между бюджетами миротворческих миссий на 2015/16 год (см. [A/69/751/Rev.1](#), пункты 230–235).



12. В течение отчетного периода Глобальный центр обслуживания содействовал реализации трех ожидаемых достижений путем проведения соответствующих основных мероприятий, указанных в приводимой ниже таблице. Информация в таблице сгруппирована по следующим функциональным направлениям: материально-техническое обеспечение; геопространственные, информационные и телекоммуникационные технологии и подразделения-арендаторы Департамента операций по поддержанию мира, располагающиеся на Базе материально-технического снабжения, к которым относятся постоянный полицейский компонент, постоянный судебно-пенитенциарный компонент и Объединенная служба учебной подготовки.

13. В настоящем докладе фактические показатели исполнения бюджета сопоставляются с включенными в бюджет на 2015/16 финансовый год таблицами бюджетных показателей, ориентированных на результаты. В частности, в нем фактические показатели достижения результатов, т.е. степень фактической реализации ожидаемых достижений в отчетном периоде, сопоставляются с запланированными показателями достижения результатов, а фактические проведенные мероприятия — с запланированными.

## **В. Исполнение бюджета**

14. За отчетный период были достигнуты следующие результаты:

а) консолидация и централизация систем геопространственной информации, включая создание облачной инфраструктуры систем геопространственной информации в Глобальном центре обслуживания, укрепление местной инфраструктуры для непрерывного осуществления централизованных функций, разработку стандартных шаблонов для геопространственных продуктов, моделей данных и процессов обработки;

б) оказание Инженерной группой Глобального центра обслуживания крайне важной поддержки Центральным учреждениям Организации Объединенных Наций и Программе Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), с тем чтобы инициировать проект по созданию группы оказания оперативной технической помощи по вопросам защиты окружающей среды и климата. В рамках этого проекта полевым миссиям будет оказываться техническая поддержка по всем вопросам, касающимся охраны окружающей среды и очистки сточных вод (см. [A/70/749](#), пункт 120);

в) дальнейшая централизация систем, поддержки и программных решений в дублирующих друг друга технических центрах в Бриндизи и Валенсии, направленная на сокращение потребностей в информационно-коммуникационной инфраструктуре на местах и поддержание на оптимальном уровне возможностей для масштабирования обслуживания в области информационно-коммуникационных технологий;

г) завершение седьмого ежегодного глобального опроса для выявления степени удовлетворенности клиентов, проводимого Службой геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий и являющегося основой ее плана работы и плана непрерывного повышения качества обслуживания в соответствии со стандартом ИСО 20000;

- e) консолидация и хостинг девяти виртуальных центров хранения данных в целях обеспечения оперативной устойчивости полевых миссий;
- f) установка 700 дополнительных солнечных батарей для доведения их общего числа до 2480 единиц, в результате чего на долю солнечной энергии стало приходиться 30 процентов общего объема электроэнергии, круглосуточно потребляемой центром в Валенсии;
- g) прохождение сертификации в соответствии со стандартом ИСО 9001 для систем управления качеством и ИСО 14001 для систем экологического управления;
- h) содействие проведению для представителей миссий практикума по вопросам централизованного ведения глобального складского хозяйства и подготовка в сотрудничестве с Отделом материально-технического обеспечения Департамента полевой поддержки руководства по вопросам централизованного ведения складского хозяйства;
- i) взаимодействие с полевыми миссиями в целях выявления излишков имущества, которые еще можно использовать, и утверждение передачи из миссии в миссию 827 единиц имущества на общую сумму 5,1 млн. долл. США;
- j) разработка и внедрение электронного инструментария (интернет-портала) для программы авиационной безопасности в Глобальном центре обслуживания и в четырех миссиях (Миссия Организации Объединенных Наций по оказанию содействия Ираку (МООНСИ), Вооруженные силы Организации Объединенных Наций по поддержанию мира на Кипре (ВСООНК), Временные силы Организации Объединенных Наций в Ливане (ВСООНЛ) и Миссия Организации Объединенных Наций по поддержке в Ливии (МООНПЛ)).

#### **Материально-техническое обеспечение**

15. В течение отчетного периода Служба материально-технического обеспечения успешно осуществляла работу по следующим направлениям:

- a) завершение пересмотра структуры годовых стратегических запасов материальных средств для развертывания, которая была приведена в соответствие с принципом модульного обслуживания и потребностями миссий на основе анализа данных за прошедшие периоды;
- b) направление групп поддержки миссий в 19 полевых операций;
- c) координация процесса ликвидации имущества и оказание содействия на местах Операции Организации Объединенных Наций в Кот-д'Ивуаре (ООНКИ) и Миссии Организации Объединенных Наций по наблюдению за выборами в Бурунди (МООНВБ);
- d) координация и подготовка аналитических докладов, в том числе рекомендаций полевым миссиям по вопросам глобального планирования закупочной деятельности;
- e) выполнение функций координационного центра для обеспечения того, чтобы имущество миссий, действующих при поддержке Департамента полевой поддержки, поступало из наиболее подходящих и рентабельных источников, на основе выявления имеющихся источников испрашиваемого имуще-

ства и представления соответствующих рекомендаций, а также последующей мобилизации имеющихся ресурсов Организации и сокращения потребностей в закупках;

- f) рассмотрение заявок на проведение технического анализа инженерных проектов на местах, требующих принятия решения о закупках;
- g) оказание инженерно-технической поддержки путем подготовки технической документации и выездов в полевые миссии;
- h) периодический глобальный анализ отчетов о динамике запасов с упором на вопросы управления имуществом для содействия принятию решений, касающихся общего сокращения объема запасов в полевых миссиях;
- i) проведение двух обследований, посвященных степени удовлетворенности клиентов качеством материально-технического обеспечения;
- j) централизованный контроль и наблюдение за всеми стратегически-ми воздушными перевозками с помощью глобальной системы слежения, включая анализ затрат и результатов и выбор типов воздушных судов в целях сокращения региональных расходов на эксплуатацию авиационных средств и оптимизации использования авиапарка;
- k) контроль за полетами и отслеживание воздушных судов, принадлежащих Организации Объединенных Наций;
- l) обеспечение наземного обслуживания, предоставление метеорологической информации, оказание помощи в получении прав на пролет в воздушном пространстве Италии и поддержки всем воздушным судам, используемым Глобальным центром обслуживания;
- m) подготовка отчетов по показателям эффективности, касающихся полетов воздушных судов Департамента операций по поддержанию мира/Департамента полевой поддержки, и отчетов об эффективности использования различных типов воздушных судов.

#### **Геопространственные, информационные и телекоммуникационные технологии**

16. Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий успешно осуществляла деятельность по следующим направлениям:

- a) дальнейшее репрофилирование Службы геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий как единого поставщика услуг под общим техническим руководством, с тем чтобы она могла обеспечивать гарантированный уровень качества связи и услуг хостинга;
- b) дальнейшее предоставление услуг хостинга и поддержки для систем «Умоджа», «iNeed» и других централизованных общеорганизационных прикладных программ;
- c) обслуживание геопространственных прикладных программ и проектов по геовизуализации данных, а также внедрение в полевых миссиях программных продуктов для работы с геопространственными данными;

- d) обслуживание трех централизованных глобальных баз геопространственных данных;
- e) дистанционный анализ пространственных и ландшафтных данных, предоставление услуг обработки изображений и разработка для полевых миссий программ наблюдения и мониторинга;
- f) оказание эффективной с точки зрения затрат дистанционной поддержки, главным образом МИНУСКА и МИНУСМА, включая круглосуточное наличие профильных и высококвалифицированных специалистов по вопросам поддержки; централизованные услуги по размещению, администрированию и эксплуатации внутренней инфраструктуры миссий; повышение уровня стандартизации; дублирование локальных и географических данных и повышение эффективности обслуживания. В течение отчетного периода оказывались такие конкретные услуги, как техническая поддержка прикладных программ, спутниковых, локальных и глобальных вычислительных сетей; поддержка голосовой и видеоконференционной связи; и послеаварийное восстановление данных и вспомогательная поддержка;
- g) непрерывная поддержка систем голосовой и видеосвязи и передачи данных, хостинг и эксплуатацию которых обеспечивает Глобальный центр обслуживания в Бриндизи и Валенсии;
- h) консолидация диапазона частот в связи с сокращением числа спутников с четырех до трех в рамках подготовки к внедрению системы динамического распределения диапазона частот.

#### **Вспомогательное обслуживание баз**

17. Вспомогательная служба Базы успешно руководила следующими видами деятельности и мероприятиями:

- a) административно-управленческое обслуживание гражданского персонала;
- b) координация учебных мероприятий, включая инструктаж по медицинским вопросам;
- c) оказание дистанционной технической поддержки МООНПЛ, для чего в структуре Глобального центра обслуживания создано восемь временных должностей.

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

- a) осуществление восьми поездок для оказания помощи в решении вопросов авиационной безопасности в четырех полевых миссиях;
- b) подготовка двух учений по отработке действий при возникновении чрезвычайной ситуации на авиатранспорте.

19. Группа обслуживания полевых центральных контрольных органов успешно руководила следующими видами деятельности и мероприятиями:

- a) завершение проверки рекомендаций в отношении включенных в реестр кандидатов на предмет достоверности;

b) одобрение кандидатур потенциальных сотрудников для включения в реестр;

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

20. Группа контроля за исполнением контрактов на местах успешно руководила следующими видами деятельности и мероприятиями:

a) подготовка типовых описаний объема работ;

b) предоставление консультаций и разработка руководящих документов и регламентов действий в контексте реализации политики управления контрактной деятельностью;

c) создание и поддержка сетевого форума для обмена опытом управления контрактной деятельностью.

### **Подразделения-арендаторы**

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

#### *Постоянный полицейский компонент*

a) оказание содействия Многопрофильной комплексной миссии Организации Объединенных Наций по стабилизации в Центральноафриканской Республике (МИНУСКА), Миссии Организации Объединенных Наций по стабилизации в Гаити (МООНСГ), ВСООНК, Миссии Организации Объединенных Наций по делам временной администрации в Косово (МООНК), Миссии Организации Объединенных Наций в Либерии (МООНЛ) и Миссии Организации Объединенных Наций в Южном Судане (МООНЮС), Объединенному отделению Организации Объединенных Наций по миростроительству в Гвинее-Бисау (ЮНИОГБИС), Миссии Организации Объединенных Наций по содействию Сомали (МООНСОМ) и МООНПЛ посредством направления в эти учреждения своих специалистов;

b) содействие укреплению потенциала Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) в Чаде и Сьерра-Леоне в рамках Глобального координационного центра по вопросам полиции, органов правосудия и пенитенциарных учреждений;

c) содействие Миссии Организации Объединенных Наций в Колумбии на начальном этапе развертывания;

d) содействие МООНЛ в связи с сокращением численности полицейского компонента миссии;

e) участие в семи миссиях по оценке, в том числе в пунктах базирования МООНЮС, МООНСДРК, МИНУСКА и Смешанной операции Африканского союза — Организации Объединенных Наций в Дарфуре (ЮНАМИД), и в миссии по оценке деятельности сообщества военных и полицейских советников, а также в четырех международных конференциях полицейских;

*Постоянный судебно-пенитенциарный компонент*

- f) оказание помощи и поддержки четырем действующим миссиям;
- g) осуществление вспомогательных миссий по оперативному обзору и оценке в пяти полевых операциях;
- h) участие в одной международной конференции по исправительным учреждениям;

*Объединенная служба учебной подготовки*

- i) проведение курсов подготовки гражданского персонала перед направлением в миссии для в общей сложности 414 сотрудников гражданского компонента.

**Расходы в Бриндизи и Валенсии**

22. В пункте 15 своей резолюции 70/288 Генеральная Ассамблея вновь обратилась к Генеральному секретарю с просьбой представлять информацию о потребностях в ресурсах и расходах отдельно для Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций и для объекта в Валенсии. В таблице 1 показаны расходы на 2015/16 финансовый год в разбивке между этими двумя подразделениями. Разбивка расходов по таким статьям, как расходы на гражданский персонал, официальные поездки и медицинское обслуживание, приведена исходя из количества утвержденных штатных и временных должностей в каждом месте службы. Оперативные расходы представлены отдельно исходя из сумм, указанных в заказах на закупку, оформленных для Валенсии и Бриндизи, кроме того, в бюджете Бриндизи были учтены заказы на закупку, сделанные в Центральном учреждении, в тех случаях, когда в них не было указано конкретное место службы. Контроль за освоением средств, предусмотренных в утвержденном бюджете на 2015/16 год, в разбивке по местам службы не производился. Однако в 2016/17 году Глобальный центр обслуживания будет использовать имеющиеся функциональные возможности системы «Умоджа» для записи расходов в двух вышеуказанных местах базирования подразделений Глобального центра обслуживания.

Таблица 1

**Структура расходов на 2015/16 год с разбивкой по местам службы***(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2015 года — 30 июня 2016 года)*

Категория	Бриндизи <sup>a</sup>	Валенсия	Всего	В процентах от общей суммы	
				Бриндизи	Валенсия
	(1)	(2)	(3)=(1)+(2)	(4)=(1)/(3)	(5)=(2)/(3)
<b>Гражданский персонал</b>					
Международный персонал	17 065,0	1 324,0	18 389,0	92,8	7,2
Национальный персонал	18 083,6	1 048,5	19 132,1	94,5	5,5
Добровольцы Организации Объединенных Наций	—	—	—	—	—

Категория	В процентах от общей суммы				
	Бриндизи <sup>a</sup>	Валенсия	Всего	Бриндизи	Валенсия
	(1)	(2)		(4)=(1)/(3)	(5)=(2)/(3)
Временный персонал общего назначения	2 670,3	552,3	3 222,6	82,9	17,1
<b>Итого</b>	<b>37 818,9</b>	<b>2 924,8</b>	<b>40 743,7</b>	<b>92,8</b>	<b>7,2</b>
<b>Оперативные расходы</b>					
Консультанты	520,6	0,2	520,8	100,0	0,0
Официальные поездки	1 025,3	75,5	1 100,8	93,1	6,9
Помещения и объекты инфраструктуры	7 242,3	1 582,1	8 824,4	82,1	17,9
Наземный транспорт	806,2	34,6	840,8	95,9	4,1
Воздушный транспорт	60,7	–	60,7	100,0	–
Морской транспорт	–	–	–	–	–
Связь	2 832,4	485,5	3 317,9	85,4	14,6
Информационные технологии	7 752,6	2 528,2	10 280,8	75,4	24,6
Медицинское обслуживание	34,7	2,5	37,2	93,3	6,7
Специальное оборудование	–	–	–	–	–
Прочие принадлежности, услуги и оборудование	1 332,5	39,2	1 371,7	97,1	2,9
Проекты с быстрой отдачей	–	–	–	–	–
<b>Итого</b>	<b>21 607,3</b>	<b>4 747,8</b>	<b>26 355,1</b>	<b>82,0</b>	<b>18,0</b>
<b>Валовые потребности</b>	<b>59 426,2</b>	<b>7 672,6</b>	<b>67 098,8</b>	<b>88,6</b>	<b>11,4</b>

<sup>a</sup> Расходы в Бриндизи включают все расходы, отнесенные на счет места службы в Бриндизи, и расходы, отнесенные на счет Централных учреждений.

### Структуры, занимающие помещения в Бриндизи и Валенсии

23. В пункте 55 своего доклада (A/69/839/Add.9) Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам рекомендовал Генеральной Ассамблее просить Генерального секретаря включать в будущие доклады об исполнении бюджета и бюджетные документы по Базе материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций 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.

24. В течение отчетного периода Глобальный центр обслуживания предоставлял помещения вспомогательному персоналу других структур в Бриндизи и Валенсии. Была разработана соответствующая система для возмещения рас-

ходов, связанных с использованием объектов указанным вспомогательным персоналом. Расходы, связанные с оказанием таких услуг на объектах, как уборка помещений, уход за территорией, обеспечение безопасности и эксплуатационное обслуживание, распределяются на пропорциональной основе. Некоторые сотрудники этих структур, не связанных с Базой материально-технического снабжения, включая весь персонал Управления Организации Объединенных Наций по обслуживанию проектов, участвовали в реализации проектов в рамках финансового соглашения, заключенного с Департаментом полевой поддержки; взыскание издержек с этих сотрудников не осуществлялось. С сотрудников, работавших над реализацией других проектов, не имевших отношения к Департаменту полевой поддержки, в частности с некоторых сотрудников Международного вычислительного центра, были взысканы суммы, причитающиеся за обслуживание объектов.

25. По состоянию на 30 июня 2016 года помещения на территории Глобального центра обслуживания, как показано в таблице 2, занимали 369 представителей вспомогательного персонала других структур.

Таблица 2

**Использование помещений Глобального центра обслуживания сотрудниками структур, не связанных с Базой материально-технического снабжения, по состоянию на 30 июня 2016 года**

<i>Структура</i>	<i>Бриндизи</i>	<i>Валенсия</i>	<i>Всего</i>
Международный вычислительный центр	67	127	194
Управление Организации Объединенных Наций по обслуживанию проектов	63	111	174
Управление информационно-коммуникационных технологий	–	1	1
<b>Всего</b>	<b>130</b>	<b>239</b>	<b>369</b>

**Услуги, оказываемые другим структурам, и возмещение расходов**

26. В пункте 68 своего доклада (A/70/742/Add.9) Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам указал, что Генеральной Ассамблее должны быть представлены более четкие разъяснения относительно услуг, которые оказываются другим подразделениям, относящимся и не относящимся к Секретариату, и полная информация о ресурсах, выделенных Базе материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций. Комитет рекомендовал регулярно включать в будущие доклады об исполнении бюджета и бюджетные документы прозрачную и комплексную информацию о понесенных расходах и о всех поступлениях, полученных от оказания услуг другим относящимся и не относящимся к Секретариату структурам. Любые должности, финансируемые за счет внебюджетных ресурсов по линии поступлений от возмещения расходов, также с соответствующими примечаниями должны учитываться в органиграмме.



27. В 2015/16 году действовали соглашения об уровне обслуживания между 12 структурами и Глобальным центром обслуживания, в соответствии с которыми Центр, используя функции системы «Умоджа», связанные с обслуживанием, предоставлял на возмездной основе услуги в области связи, хранения данных, телекоммуникаций, размещения информации в центре обработки данных, хранения и обработки данных приложений, мониторинга событий, обслуживания на территории учреждения, работы с геоинформационными системами, обеспечения безопасности и бесперебойного функционирования информационно-коммуникационной техники. Эти расходы рассчитывались на основе перечня тарифов на услуги, и в течение отчетного периода в результате применения данного механизма возмещения расходов были получены поступления в размере 4,2 млн. долл. США. Данные о расходах, возмещенных в 2015/16 году, приводятся в таблице 3.

Таблица 3

**Структура возмещения расходов в течение 2015/16 года**  
(В тыс. долл. США)

<i>Подразделения, получающие поддержку</i>	<i>Предоставленные услуги</i>	<i>Сумма</i>
Управление информационно-коммуникационных технологий	Размещение информации (предоставление сервера); хранение данных (выделение ресурсов, репликация, резервное копирование) услуги связи (выделенная линия, доступ к сети Интернет, виртуальная частная сеть с соединением типа «сеть-сеть») и мониторинг событий	2 858,0
Ближневосточное агентство Организации Объединенных Наций для помощи палестинским беженцам и организации работ	Размещение информации (инфраструктура как услуга, предоставление сервера); хранение данных (выделение ресурсов, резервное копирование, репликация, обеспечение бесперебойного функционирования); услуги по работе с приложениями (база данных); услуги связи (выделенная линия, виртуальная частная сеть с соединением типа «сеть-сеть», доступ пользователей к виртуальной частной сети и инфраструктуре виртуальных рабочих столов, доступ к сети Интернет); мониторинг событий	450,1
Управление по координации гуманитарных вопросов	Размещение информации (предоставление стойко-места, предоставление сервера, инфраструктура как услуга); хранение данных (выделение ресурсов, репликация, резервное копирование, обеспечение бесперебойного функционирования); услуги по работе с приложениями (база данных, сервер «Домино»); услуги связи (выделенная линия, доступ к сети Интернет, доступ пользователей к виртуальной частной сети и инфраструктуре виртуальных рабочих столов); мониторинг событий	284,8
Международный вычислительный центр	Размещение информации (предоставление стойко-места); услуги связи (доступ к сети Интернет, сетевое соединение), и обслуживание на территории учреждения (служебные помещения)	276,5
Департамент по экономическим и социальным вопросам	Размещение информации (предоставление сервера); хранение данных (выделение ресурсов, резервное копирование); услуги по работе с приложениями (база данных); услуги связи (выделенная линия, доступ к сети Интернет, доступ поль-	176,9

<i>Подразделения, получающие поддержку</i>	<i>Предоставленные услуги</i>	<i>Сумма</i>
	зователей к виртуальной частной сети и инфраструктуре виртуальных рабочих столов); мониторинг событий	
Департамент по вопросам охраны и безопасности	Услуги по работе с приложениями (электронная почта); услуги связи (доступ к сети Интернет)	95,5
Региональный центр Организации Объединенных Наций по превентивной дипломатии для Центральной Азии	Услуги связи (сжатие передаваемой по сети информации, консультирование по вопросам работы с сетью); хранение данных (резервное копирование); размещение информации (предоставление сервера); мониторинг событий	32,0
Специальный трибунал по Ливану	Услуги по работе с приложениями (электронная почта); услуги связи (виртуальная частная сеть с соединением типа «сеть-сеть»)	30,2
Контрольный механизм Организации Объединенных Наций для Сирийской Арабской Республики	Услуги связи (сетевое соединение); телекоммуникационные услуги (передача голосовых данных); мониторинг событий	26,6
Объединенная инспекционная группа системы Организации Объединенных Наций	Хранение данных (выделение ресурсов, резервное копирование); услуги по работе с приложениями (база данных, программное обеспечение «ШерПойнт», веб-служба) и услуги связи (доступ к сети Интернет)	25,8
Всемирная продовольственная программа	Размещение информации (предоставление стойко-места); услуги связи (доступ к сети Интернет, сетевое соединение, передача данных в микроволновом диапазоне); телекоммуникационные услуги (передача голосовых данных); обслуживание на территории учреждения (служебные помещения)	14,7
<b>Всего</b>		<b>4 271,1</b>

28. Поступления по линии возмещения расходов были использованы Глобальным центром обслуживания для выделения связанных с информационно-коммуникационными технологиями ресурсов, помещений и объектов инфраструктуры, с тем чтобы предоставить клиентам необходимые услуги в соответствии с заключенными соглашениями об уровне обслуживания. Кроме того в течение отчетного периода Центр пользовался услугами старшего координатора по вопросам ИКТ на должности класса С-5, которая финансировалась за счет внебюджетных средств, полученных по линии возмещения расходов Центра на оказание услуг, и была создана для выполнения задач по координации и использованию средств, поступающих по линии возмещения расходов. Эта временная должность класса С-5 — единственная должность, финансируемая за счет внебюджетных средств, поступивших по линии возмещения расходов, — будет отражена в органиграмме, включаемой в будущие предлагаемые бюджеты Глобального центра обслуживания.

#### **Группы глобальной поддержки миссий**

29. В пункте 58 своего доклада (A/70/742/Add.9) Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам, говоря о показателе достиже-

ния результатов 1.2.3, «Направление групп по поддержке миссий в течение 15 дней с даты утверждения их направления», отметил, что соответствующая информация не представлена в докладе об исполнении бюджета за период с 1 июля 2014 года по 30 июня 2015 года (A/70/609). В разделе V.B предлагаемого бюджета на период с 1 июля 2016 года по 30 июня 2017 года (A/70/779) Генеральный секретарь указал, что проект по созданию групп глобальной поддержки миссий не имел успеха и поэтому его выполнение было прекращено. Консультативный комитет рекомендовал просить Генерального секретаря представить обновленную информацию по этому вопросу в его следующем бюджетном документе и в соответствующих докладах об исполнении бюджета.

30. Как указано в докладе об исполнении бюджета (A/70/609, пункт 27(d)), осуществление этого проекта было прекращено по причине неудовлетворительных результатов. Следует напомнить, что 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 (ВСООНЛ, ОООНКИ и МООНСДРК), однако миссии не были готовы высвободить своих сотрудников в связи с общим сокращением количества штатных должностей. Кроме того, отбор кандидатов из реестра оказался сложной задачей по ряду причин, включая обязательное медицинское освидетельствование, оформление пропусков, присутствие персонала на местах по требованию, поездки, стоимость обучения, а также визовые требования и другие непредвиденные трудности. Исходя из вышесказанного, высшее руководство признало этот экспериментальный проект неудачным и приняло решение прекратить его осуществление. После этого для реализации концепции создания глобальных групп поддержки миссии не проводилось никаких дополнительных мероприятий и не выделялось новых ресурсов.

#### **Должности и ресурсы, предоставляемые другими миссиями**

31. В пункте 24 своего доклада (A/69/839/Add.9) Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам отметил, что существует необходимость в уточнении информации о различных созданных механизмах предоставления административной поддержки полевым миссиям и обеспечения полной прозрачности в отношении ресурсов, предоставленных Базе материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций, и механизмов возмещения расходов. В связи с этим он рекомендовал Генеральной Ассамблее просить Генерального секретаря включать в будущие доклады об исполнении бюджета и предлагаемые бюджеты Базы материально-технического снабжения всеобъемлющую информацию о штатных должностях, внештатных должностях и других ресурсах, предоставленных миссиями/управлениями, с указанием подробной информации о предоставляемых каждой миссии услугах. Одновременно с этим в бюджетах миссий должно прямо указываться, что соответствующие ресурсы предоставляются Базе материально-технического снабжения. В отсутствие такого указания объем соответствующих ресурсов будет уменьшен. 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 Базы материально-технического снабжения (оклады, другие расходы по персоналу, общие 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/управления.

32. В соответствии с объемом утвержденных ресурсов для МООНПЛ на двухгодичный период 2016–2017 годов Центр разместил на своей территории восемь представителей МООНПЛ, занимавших должности национальных сотрудников, включенные в бюджет МООНПЛ. Никаких других ресурсов и должностей другими миссиями не предоставлялось.

### **Исполнение бюджета**

33. Общий показатель освоения бюджетных средств за период с 1 июля 2015 года по 30 июня 2016 года составил 99,9 процента. Расходы за 2015/16 год составили 67 098 800 долл. США, в результате чего образовался неизрасходованный остаток средств в размере 58 200 долл. США. На результаты финансовой деятельности Центра в течение отчетного периода в первую очередь повлиял более высокий, чем предусмотрено в бюджете, показатель заполнения должностей по статье «Временный персонал общего назначения», а также увеличение объема потребностей в ресурсах по статье «Национальный персонал» в связи с более высокими по сравнению с предусмотренными в бюджете фактическими классами и ступенями должностей сотрудников. Это привело к перерасходу средств по статье «Гражданский персонал». Этот перерасход средств был частично компенсирован сокращением потребностей в ресурсах по статье «Международный персонал» в связи с более низким, чем предусматривалось в бюджете, значением множителя корректива по месту службы.

34. Оперативные расходы составили 26 355 100 долл. США, в результате чего показатель освоения данной категории бюджетных средств составил 98,8 процента. В целом исполнение бюджета характеризовалось более низкими показателями расходов по сравнению с запланированными, главным образом по статьям «Медицинское обслуживание», «Наземный транспорт» и «Прочие принадлежности, услуги и оборудование», что было компенсировано более высокими по сравнению с запланированными расходами по ряду других статей, главным образом по статье «Помещения и объекты инфраструктуры». Объяснение разницы между фактическим и предусмотренным в бюджете объемом расходов приводится в разделе IV настоящего доклада.

35. В течение отчетного периода Глобальный центр обслуживания осуществил ряд запланированных проектов по переоборудованию объектов на территории комплекса в Бриндизи, включая переоборудование одного здания для удовлетворения дополнительных информационно-технических потребностей, модификацию и сертификацию электрооборудования в трех зданиях и установку работающих на солнечных батареях прожекторов по периметру базы, а также строительство крытого складского помещения в Валенсии для хранения мобильного оконечного оборудования обработки данных и антенных прицепов.

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

36. Глобальный центр обслуживания предоставил услуги спутниковой связи и оказал другую необходимую поддержку в сфере ИКТ в связи с проведением нескольких учебных мероприятий, организованных Всемирной продовольственной программой (ВПП) на ее базе в Сан-Вито. Кроме того, Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий продолжала обеспечивать телефонную связь и обслуживание в сфере информатики для управляемого ВПП Склада гуманитарной помощи Организации Объединенных Наций. Международному вычислительному центру и Управлению Организации Объединенных Наций по обслуживанию проектов предоставлялись услуги по обслуживанию служебных компьютеров, а также услуги Интернет-телефонии и сетевые услуги. Эти услуги предоставлялись на возмездной основе.

37. Кроме того, при посредстве 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 в связи с подготовкой полицейских подразделений по обеспечению стабильности в Виченце, Италия, предоставляя его сотрудникам возможности для учебной подготовки в рамках обучающих модулей по вопросам поддержания мира. Помимо этого, постоянный полицейский компонент оказал помощь отделению ПРООН в Чаде через посредство Глобального координационного центра по вопросам полиции, органов правосудия и пенитенциарных учреждений, при этом ПРООН возместила путевые расходы.

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

39. Региональный отдел авиационной безопасности Глобального центра обслуживания продолжал содействовать укреплению сотрудничества миссий в регионе, предоставляя соответствующим миссиям консультации и помощь в связи с разработкой, реализацией и исполнением программ авиационной безопасности, а также контролируя выполнение правил, принципов и процедур Департамента операций по поддержанию мира и Департамента полевой поддержки в области авиационной безопасности.

## D. Таблицы бюджетных показателей, ориентированных на результаты

**Ожидаемое достижение 1.1:** расширение оперативной и технической поддержки, оказываемой миротворческим миссиям и другим полевым операциям

<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 контроля, включая проведение анализа затрат и результатов и выбор типов воздушных судов в целях сокращения региональных расходов на эксплуатацию авиационных средств и оптимизации использования авиапарка	Выполнено. Стратегические воздушные перевозки контролировались и отслеживались централизованно в 100 процентах случаев
Своевременное обеспечение в 100 процентах случаев наземного обслуживания воздушных судов Департамента операций по поддержанию мира, Департамента полевой поддержки и Всемирной продовольственной программы (ВПП), совершающих полеты в аэропорт Бриндизи и из него	Выполнено. Наземное обслуживание воздушных судов обеспечивалось своевременно в 100 процентах случаев
Обработка в течение 2 рабочих дней 95 процентов заявок миссий на получение отдельных предметов из стратегического запаса материальных средств для развертывания, резервных запасов Организации Объединенных Наций и имеющихся в миссиях излишков имущества	Выполнено. 287 из 292 полученных заявок было обработано в течение 2 рабочих дней
Своевременное оказание инженерно-технической поддержки миссиям в 100 процентах случаев посредством разработки конкретных проектных решений и/или организации поездок на места	Выполнено. Своевременное оказание инженерно-технической поддержки миссиям в 100 процентах случаев
Обработка в течение 2 рабочих дней 95 процентов заявок на техническое обслуживание автотранспортных средств и генераторов Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций собственными силами	84 процента заявок на техническое обслуживание автотранспортных средств и генераторов Базы снабжения собственными силами было обработано в течение 2 рабочих дней. Задержки с выполнением работ в ряде случаев объяснялись проведением кузовного ремонта, требующего трудоемкого ручного труда или закупки запасных частей, в частности, это касалось большегрузных автомобилей или манипуляционной техники
Функционирование глобальной вычислительной сети 99,9 процента времени	Выполнено. Сеть функционировала 99,96 процента времени

Запланированные показатели достижения результатов	Фактические показатели достижения результатов
Функционирование централизованно обслуживаемых прикладных программ для полевых миссий 99,85 процента времени	Выполнено. Программы функционировали 99,96 процента времени
Наличие централизованно предоставляемых общеорганизационных услуг Организации Объединенных Наций 99,9 процента времени	Выполнено. Услуги были доступны 99,96 процента времени
Функционирование системы «Умоджа» и инфраструктуры ее технической поддержки 99,9 процента времени	Выполнено. Услуги были доступны 99,97 процента времени
Предоставление всей запрашиваемой геоинформационной продукции в согласованные сроки, предоставление геоинформационных услуг в течение 10 дней и проведение пространственного анализа и оценки ландшафта в течение 3 месяцев с момента поступления запроса от полевой миссии/отделения	Выполнено. 100 процентов услуг оказано своевременно
Централизованное оказание услуг по подготовке и обработке изображений, включая получение продукции с добавленной стоимостью, в течение месяца с момента поступления запроса от полевой миссии/отделения	Выполнено. 100 процентов услуг оказано своевременно
Предоставление геопространственных прикладных программ и вспомогательных инструментов для выработки решений в течение 3–5 месяцев с момента поступления запроса от полевой миссии/отделения	Выполнено. 100 процентов услуг оказано своевременно
Запланированные мероприятия	<p style="text-align: center;"><i>Завершенные мероприятия (количество или выполнено/не выполнено)</i></p> <p style="text-align: right;"><i>Примечания</i></p>

### Служба материально-технического обеспечения

Оказание инженерно-технической поддержки полевым миссиям	Выполнено	Техническая помощь была оказана 12 полевым миссиям дистанционно посредством подготовки технической документации, а также в рамках 5 поездок в миссии по поддержанию мира (Отделение Организации Объединенных Наций по поддержке в Сомали (ЮНСОС), МООНК, МООНЮС и МИНУСМА) и штаб-квартиры
--	-----------	--

<i>Запланированные мероприятия</i>	<i>Завершенные мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)</i>	<i>Примечания</i>
Функционирование поддерживаемого и еженедельно обновляемого интернет-портала по инженерным вопросам и обработка 100 процентов заявок на получение доступа к базе данных	Выполнено	Интернет-портал по инженерным вопросам функционировал и обновлялся на еженедельной основе. Было обработано 100 процентов заявок на получение доступа к базе данных
Рассмотрение и обработка заявок на проведение технической экспертизы инженерных проектов, для которых требуется получение разрешения на осуществление местных закупок	Выполнено	Было рассмотрено и обработано 42 заявки на проведение технической экспертизы проектов от полевых миссий
Ежегодная проверка состава стратегического запаса средств для развертывания в целях удовлетворения потребностей миссий при одновременном оптимальном обновлении запасов	Выполнено	Ежегодная проверка состава стратегических запасов материальных средств для развертывания была завершена в июне 2016 года.
Координация деятельности с полевыми миссиями в целях выявления излишков имущества, которые можно было бы впоследствии использовать	Выполнено	Центр одобрил передачу между миссиями 827 активов на общую сумму 5,1 млн. долл. США
Обеспечение полной эксплуатационной готовности имущества из стратегических запасов материальных средств для развертывания, резерва Организации Объединенных Наций и имеющихся на Базе материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций запасов автотранспортных средств и генераторов	Выполнено	Была обеспечена полная эксплуатационная готовность имущества из стратегических запасов материальных средств для развертывания, резерва Организации Объединенных Наций и запасов, имеющихся на Базе снабжения
Обеспечение наземного обслуживания, предоставление метеорологической информации, оказание помощи в получении права на пролет в воздушном пространстве Италии и поддержки всем воздушным судам, используемым Глобальным центром обслуживания	Выполнено	Была оказана помощь 4 воздушным судам Глобального центра обслуживания, вылетавшим в/из Бриндизи
Обеспечение централизованного планирования и управления для всех стратегических авиаперевозок Организации Объединенных Наций	Выполнено	Было обеспечено централизованное планирование и управление для всех 59 стратегических авиаперевозок Организации Объединенных Наций



Запланированные мероприятия	Завершенные мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
Контроль за полетами и отслеживание всех воздушных судов, входящих в парк авиационных средств Организации Объединенных Наций	Выполнено	Был осуществлен контроль за полетами и отслеживание всех воздушных судов, входящих в парк авиационных средств Организации Объединенных Наций
Публикация регулярных докладов об использовании парка воздушных судов, предназначенных для стратегических перевозок, для получения информации о деятельности и анализа расходов	Выполнено	Опубликовано 13 регулярных докладов
Полное обеспечение обслуживания зафрахтованных Организацией Объединенных Наций воздушных судов, используемых Глобальным центром обслуживания	100	процентов. Полное обслуживание 4 воздушных судов, используемых Глобальным центром обслуживания
Разработка и проведение учебных курсов по логистике для сотрудников полевых миссий	Выполнено	Проведение 37 учебных курсов для 437 сотрудников по вопросам складирования, опасных грузов, технического обслуживания транспортных средств, воздушного транспорта, управления поставками, оформления заказов, а также безопасного вождения
Проверка физического наличия всех основных средств в Глобальном центре обслуживания в соответствии с Международными стандартами учета в государственном секторе	100	процентов. Были проверены все основные средства в Глобальном центре обслуживания
Полная кодификация всех вновь полученных от полевых миссий заказов на закупку в соответствии с установленными стандартами предоставления услуг и основными исходными данными системы «Умоджа»	Выполнено	Кодификация была выполнена в соответствии с установленными стандартами предоставления услуг
<b>Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий</b>		

Запланированные мероприятия	Завершенные мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
Обработка изображений и получение продукции по результатам наблюдения и контроля за территорией площадью 1330 кв. км, выделение характеристик территории площадью 11 960 кв. км, составление топографических карт территории площадью 102 560 кв. км и составление тематических карт территории площадью 60 000 кв. км	2 375	кв. км. Обработаны изображения и получена соответствующая продукция по результатам наблюдения и контроля за территорией указанной площади. Более высокий показатель обусловлен поступлением дополнительных заявок
	12 000	кв. км. Выделены характеристики территории и составлены планы городов на территории указанной площади
	103 502	кв. км. Составлены топографические карты территории указанной площади. Топографические карты были составлены для Отделения Организации Объединенных Наций по поддержке Миссии Африканского союза в Сомали (92 карты), МООНСДРК (20 карт) и ЮНИСФА (23 карты)
	40 243	кв. км. Составлены тематические карты территории указанной площади. Более низкий показатель обусловлен задержкой с утверждением заявки ЮНИСФА на составление городских карт в июне (20 000 кв. км.)
Обеспечение функционирования 8 геопространственных прикладных программ и разработка 9 проектов геовизуализации данных, а также получение 55 геоинформационных продуктов в полевых миссиях	9	Количество разработанных и функционирующих геопространственных прикладных программ. Более высокий показатель был обусловлен поступлением дополнительной заявки от МООНЮС на разработку прикладной программы
	10	Количество разработанных проектов геовизуализации данных. Более высокий показатель обусловлен поступлением дополнительной заявки от МИНУСМА
Организация 3 учебных курсов продвинутого уровня по геоинформационным системам для персонала миротворческих миссий	54	Количество полученных геоинформационных продуктов. Более низкий показатель обусловлен поступлением меньшего числа заявок от полевых миссий
	3	учебных курса продвинутого уровня по геоинформационным системам
Ведение 3 централизованных глобальных баз геопространственных данных	3	глобальные базы геопространственных данных

Запланированные мероприятия	Завершённые мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
Проведение пространственного и ландшафтного анализа для оценки запасов грунтовых вод на территории площадью 25 000 000 кв. м, отбор и топографическое профилирование мест для создания лагерей на территории площадью 36 000 кв. км, анализ линии прямой видимости на территории площадью 1000 кв. км и анализ проходимости местности на территории площадью 50 000 кв. км	851 000 000	кв. м. Проведен пространственный и ландшафтный анализ территории указанной площади. Более высокий показатель обусловлен поступлением дополнительных заявок СООННР, МИНУСКА и МООНРЗС относительно 12 дополнительных объектов
	100	кв. км. Проведено исследование территории указанной площади для отбора мест для создания лагерей. Более низкий показатель объясняется сокращением географического охвата изображений
	4 810	кв. км. Проведен анализ линии прямой видимости на территории указанной площади. Более высокий показатель обусловлен анализом 3 дополнительных объектов в Конакри, Фритауне и Тунисе
	Не выполнено	Анализ проходимости местности не проводился. В течение года соответствующие заявки не поступали.
Предоставление технического обслуживания системы широкополосной спутниковой связи для обеспечения пропускной способности не ниже 1,7 бит/герц и наличия широкополосного доступа со скоростью передачи данных 20 мегабит/секунду на случай развертывания новых миссий в районе действия узла связи	1,83	бит/герц. Уровень пропускной способности широкополосной спутниковой связи. Более высокий показатель обусловлен миграцией сайтов
	28	мегабит/секунду. Скорость передачи данных в широкополосном доступе. Более высокий показатель обусловлен дополнительной арендой доступа к спутниковой сети
Оказание услуг голосовой и видеосвязи и передачи данных, а также дистанционной поддержки сети спутниковой связи с использованием сетевого шлюза, включающего 30 приемопередающих систем в 2 узлах связи, с помощью 4 спутников	34	приемопередающих системы. Более высокий показатель обусловлен реорганизацией договоров аренды доступа к широкополосной связи
	2	узла связи
	3	спутника. В рамках подготовки к переходу на систему динамического распределения пропускной способности широкополосная связь была консолидирована и обеспечивалась 3 спутниками, при этом продолжали оказываться те же услуги

Запланированные мероприятия	Завершенные мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
Установка и подготовка к работе удаленных станций спутниковой связи на начальном этапе развертывания миссий и их расширение в течение 5 рабочих дней с момента получения заявки	Не выполнено	В течение года соответствующие заявки не поступали
Хостинг, обслуживание и техническая поддержка 40 централизованно размещенных приложений и кадровой системы «Инспира» во всех полевых миссиях и Центральных учреждениях, Секретариате Организации Объединенных Наций и других программах Организации Объединенных Наций; обслуживание и обеспечение маршрутизации почты для 46 000 абонентов и рассылка сообщений для глобальных операций; обслуживание устройств резервного копирования уровня 2 объемом 1000 терабайт и уровня 3 объемом 1500 терабайт для целей послеаварийного восстановления и обеспечения бесперебойного функционирования систем в полевых миссиях; и системное обслуживание и хранение данных 2600 виртуальных машин, 400 физических серверов и запоминающих устройств объемом 2000 терабайт	47 47 960 740 1 547 2 714 406 2 277	приложений, хостинг которых осуществлялся централизованно. Более высокий показатель обусловлен поступлением дополнительных заявок абонентов, которым обеспечивалась маршрутизация почты и рассылка сообщений. Более высокий показатель обусловлен дополнительными оперативными потребностями терабайт. Объем устройств резервного копирования уровня 2 терабайт. Объем устройств резервного копирования уровня 3. Более высокий показатель обусловлен увеличением числа заявок на виртуальные машины для поддержки послеаварийного восстановления имеющихся приложений и увеличением числа централизованных приложений виртуальных машин. Более высокий показатель обусловлен увеличением числа заявок на оказание поддержки в послеаварийном восстановлении имеющихся приложений и увеличением числа централизованных приложений физических серверов. Более высокий показатель обусловлен увеличением числа заявок на оказание поддержки в послеаварийном восстановлении имеющихся приложений и увеличением числа централизованных приложений терабайт. Объем запоминающих устройств. Более высокий показатель обусловлен централизованным хранением данных электронной почты и архивов, требующим увеличения объема хранилищ данных
Эксплуатация, поддержка и обслуживание объединенной сетевой инфраструктуры (Бриндизи и Валенсия), включающей 305 маршрутизаторов, 116 коммутаторов,	202	маршрутизатора. Более низкий показатель обусловлен консолидацией имеющихся устройств с переходом на более мощные устройства коммутаторов. Более низкий показатель обусловлен

<i>Запланированные мероприятия</i>	<i>Завершенные мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)</i>	<i>Примечания</i>
4 брандмауэра, 91 виртуальный брандмауэр, 8 устройств поддержки веб-приложений, 12 анализаторов сетевого трафика, 9 модулей системы обнаружения несанкционированного доступа, 70 ускорителей глобальной вычислительной сети, 4 шлюза виртуальных частных сетей, 9 устройств голосовой связи по интернет-протоколу и 56 единиц видеоконференционного оборудования	86	консолидацией имеющихся устройств с переходом на более мощные устройства
	20	брандмауэров. Более высокий показатель обусловлен более широким использованием централизованной инфраструктуры активной голосовой связи, передачи данных и видеосвязи
	107	виртуальных брандмауэров. Более высокий показатель обусловлен более широким использованием централизованной инфраструктуры активной голосовой связи, передачи данных и видеосвязи
	11	веб-приложений. Более высокий показатель обусловлен более широким использованием централизованной инфраструктуры активной голосовой связи, передачи данных и видеосвязи
	12	анализаторов сетевого трафика
	7	модулей системы обнаружения несанкционированного доступа. Обслуживание 2 модулей системы было передано на внешний подряд
	100	ускорителей глобальной вычислительной сети. Более высокий показатель обусловлен более широким использованием централизованной инфраструктуры активной голосовой связи, передачи данных и видеосвязи
	5	шлюзов виртуальных частных сетей. Еще один шлюз использовался для предоставления доступа конечным пользователям к инфраструктуре виртуальных рабочих столов
	166	устройств голосовой связи по интернет-протоколу. Более высокий показатель обусловлен более широким использованием централизованной инфраструктуры активной голосовой связи, передачи данных и видеосвязи
	85	единиц видеоконференционного оборудования. Более высокий показатель обусловлен более широким использованием централизованной инфраструктуры активной голосовой связи, передачи данных и видеосвязи

Запланированные мероприятия	Завершенные мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
Эксплуатация, поддержка и обслуживание в общей сложности 78 линий голосовой связи E1 между миссиями, 68 линий голосовой связи E1 через коммерческую сеть, 29 арендованных линий связи и 2 высокоскоростных линий интернет-связи	28	линий голосовой связи E1 между миссиями. Более низкий показатель обусловлен изменением технологии, позволяющей совершать большее количество телефонных звонков по меньшему количеству каналов
Эксплуатация и обслуживание всех расположенных в Бриндизи и Валенсии систем поддержки инфраструктуры, необходимых для хостинга и подключения 2 комплексных систем vBlock и объединенных платформ на базе двух систем HP Appsystems для системы «Умоджа»	62	линии голосовой связи E1 через коммерческую сеть. Более низкий показатель обусловлен поступлением меньшего числа заявок от миссий
Обеспечение применения и совершенствование 16 процессов предоставления услуг в области информационно-коммуникационных технологий в соответствии со стандартом ISO 20000 и их применение при оказании услуг всем поддерживаемым миссиям	22	арендованные линии связи. Более низкий показатель обусловлен постепенной заменой в глобальной вычислительной сети Секретариата Организации Объединенных Наций, регулируемой Департаментом полевой поддержки, двухточечных арендованных линий связи
Хостинг виртуальных центров хранения и обработки данных в целях обеспечения оперативной устойчивости в 6 миротворческих операциях	2	высокоскоростные линии интернет-связи
Контроль за инфраструктурой и организация мероприятий для 6 миротворческих операций	6	комплексных систем vBlock
Обеспечение применения и совершенствование 16 процессов предоставления услуг в области информационно-коммуникационных технологий в соответствии со стандартом ISO 20000 и их применение при оказании услуг всем поддерживаемым миссиям	2	объединенные платформы на базе HP Appsystems для системы «Умоджа»
Хостинг виртуальных центров хранения и обработки данных в целях обеспечения оперативной устойчивости в 6 миротворческих операциях	16	процессов предоставления услуг в области информационно-коммуникационных технологий, применявшихся в соответствии со стандартом ISO 20000 при обслуживании всех поддерживаемых миссий
Хостинг виртуальных центров хранения и обработки данных в целях обеспечения оперативной устойчивости в 6 миротворческих операциях	7	миротворческих операций: ОООНКИ, МИНУСКА, МООНРЗС, ВСООНЛ, МООНСДРК, МООНК и ЮНИСФА; а также Миссия Организации Объединенных Наций в Колумбии и Канцелярия Специального советника Генерального секретаря по Бурунди
Контроль за инфраструктурой и организация мероприятий для 6 миротворческих операций	6	миротворческих операций: МООНРЗС, МИНУСКА, МИНУСМА, МООНСДРК, ЮНСОС и МООНЛ

Запланированные мероприятия	Завершенные мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
Техническое обслуживание площадки солнечных батарей (1780 батарей)	2 480	солнечных батарей. Более высокий показатель обусловлен приобретением дополнительных солнечных батарей для увеличения объема вырабатываемой электроэнергии
Обслуживание серверов для каждого виртуального центра хранения и обработки данных; оказание дистанционной поддержки каждой миссии; дистанционное виртуальное обслуживание и хостинг настольных компьютеров	Выполнено	Производилось обслуживание серверов для каждого виртуального центра хранения и обработки данных; каждой миссии была оказана дистанционная поддержка; оказаны услуги дистанционной виртуальной поддержки и хостинга настольных компьютеров
<b>Вспомогательная служба Базы</b>		
Обеспечение управленческого и административного обслуживания штата в количестве 440 гражданских сотрудников, 3 сотрудников Союза сотрудников отделений на местах, 15 сотрудников МООНПЛ, 40 индивидуальных подрядчиков и 40 консультантов	415	<p>гражданских сотрудников</p> <p>2 члена Союза сотрудников отделений на местах</p> <p>4 сотрудника МООНПЛ</p> <p>54 индивидуальных подрядчика, нанятых для оказания поддержки, включая: а) помощников группы для оказания административной поддержки различным секциям и группам; б) сантехников, каменщиков, электриков и строителей для работ по ремонту зданий; с) младших сотрудников по вопросам безопасности для обеспечения круглосуточной охраны и безопасности; и d) младших сотрудников по информационным технологиям, технических специалистов по кабельным сетям и разработчиков программы SharePoint для оказания технической поддержки</p> <p>34 консультанта, нанятых для оказания специализированных услуг, включая: а) консультантов по охране труда для предоставления технических консультаций и/или проведения проверки; б) координаторов по вопросам связи для проекта «Умоджа»; с) консультантов по вопросам обучения и разработок; и d) консультантов для оказания экспертных услуг в ходе подготовки предстоящего обзора штатного расписания гражданского персонала</p> <p>Более высокий показатель обусловлен активизацией поддержки, необходимой для работы с системой «Умоджа» и потребностями в области</p>

Запланированные мероприятия	Завершенные мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
		безопасности
Координация 250 учебных мероприятий для 3000 участников	Выполнено	Координация 263 учебных мероприятий для 4362 участников
Организация и проведение 15 официальных поездок	17	Количество организованных и проведенных официальных поездок
Организация и проведение 30 учебных мероприятий для сотрудников Глобального центра обслуживания	77	Количество учебных мероприятий. Более высокий показатель обусловлен проведением незапланированных мероприятий, в том числе учебной программы по развертыванию четвертой и пятой очередей системы «Умоджа» и информационной кампании по вопросу о стандарте ISO 14001. Ряд мероприятий проводился штатными инструкторами через систему WebEx по требованию, в том числе по вопросам управления проектами, а также программы «Бизнес обджектс»
Инструктаж по медицинским вопросам для 320 вновь набранных гражданских сотрудников, участвующих в программе подготовки перед развертыванием	Выполнено	Для 369 вновь набранных гражданских сотрудников, участвовавших в программе подготовки перед развертыванием, было проведено 22 инструктажа по медицинским вопросам
Проведение 2 занятий, посвященных заболеваниям, передающимся половым путем, и ВИЧ, для всех сотрудников Глобального центра обслуживания	13	Количество учебных занятий, посвященных заболеваниям, передаваемым половым путем, и ВИЧ. Более высокий показатель обусловлен поступлением заявок на проведение учебных занятий для сотрудников, участвовавших в программе подготовки гражданского персонала перед развертыванием
Эксплуатация действующего парка автотранспортных средств Глобального центра обслуживания, насчитывающего 126 автотранспортных средств в Бриндизи и 4 автотранспортных средства в Валенсии	126	автотранспортных средств в Бриндизи
	4	автотранспортных средства в Валенсии
Обслуживание 58 сооружений из жестких конструкций (61 136 кв. м) и 13 сооружений палаточного типа (7215 кв. м), 111 сборных конструкций контейнерного типа и открытой территории площадью 310 968 кв. м, включая озелененные территории и территории с бетонным и асфальтовым покрытием	58	сооружений из жестких конструкций (площадью 61 136 кв. м)
	13	сооружений палаточного типа (площадью 7215 кв. м)
	111	сборных конструкций контейнерного типа кв. м. открытой территории, включая озелененные



Запланированные мероприятия	Завершенные мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
ем, дороги и автостоянки в Бриндизи	310 968	территории и территории с бетонным и асфальтовым покрытием, дороги и автостоянки
Обслуживание 11 сооружений из жестких конструкций, включая 3 основных здания и 8 небольших зданий (павильон перед столовой, склад, помещение для мусорных контейнеров, пост управления, помещение для садовых насосов и инвентаря, центр энергоснабжения, включая служебное отделение и генераторный зал, и абонентскую электростанцию) (9163 кв. м), и открытой территории площадью 34 337 кв. м, включая автостоянки	11	сооружений из жестких конструкций (площадью (9163 кв. м)
	34 337	кв. м. открытой территории, включая автостоянки
<b>Канцелярия директора</b>		
<b>Региональный отдел авиационной безопасности</b>		
Организация 9 поездок в связи с авиационной безопасностью 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 из миссий)	8	поездок в связи с авиационной безопасностью: в МООНСИ (3 поездки), ВСООНК (2 поездки), ВСООНЛ (2 поездки) и (МООНПЛ) (1 поездка). Более низкий показатель обусловлен пересмотром директивы Регионального отдела авиационной безопасности, в связи с чем число поездок сократилось до 8.
Организация и проведение в ВСООНК и ВСООНЛ 2 учений по отработке действий при возникновении чрезвычайной ситуации на авиатранспорте	Не выполнено	Планы для учений в ВСООНК и ВСООНЛ были разработаны. Однако сами учения были отложены по решению руководства соответствующих миссий и, как ожидается, будут проведены в 2016/17 финансовом году
Разработка и ввод в эксплуатацию интернет-портала с доступом к электронным программным средствам по авиационной безопасности для всех миссий	Не выполнено	Интернет-портал был разработан. Экспериментальный проект реализуется в Глобальном центре обслуживания, ВСООНЛ, МООНСИ, ВСООНК и МООНПЛ
<b>Отдел безопасности</b>		
Ежедневное круглосуточное обеспечение безопасности в Бриндизи и Валенсии	Выполнено	Безопасность в Бриндизи и Валенсии обеспечивалась ежедневно и круглосуточно

Запланированные мероприятия	Завершенные мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
<b>Группа по центральным контрольным органам для полевых миссий</b>		
Одобрение центральными контрольными органами на местах 1250 кандидатов для включения в реестр	2 405	одобренных кандидатов. Более высокий показатель обусловлен увеличением числа заявок от миссий и рассмотрением 538 уже имевшихся кандидатур в системах «Гэлакси»/«Нуклеус»
Завершение проверок информации о не более 1250 отобранных для назначения кандидатах	469	Количество кандидатов, по которым была проведена проверка информации. Более низкий показатель обусловлен поступлением меньшего числа заявок от миссий, а также разбором накопившихся дел в предыдущий бюджетный период
Обработка 2500 заявок на выплату субсидии на образование	1 351	Количество обработанных заявок на выплату субсидии на образование. Более низкий показатель обусловлен уменьшением числа поступивших заявок
<b>Группа контроля за исполнением контрактов на местах</b>		
Подготовка 2 типовых описаний технического задания и набора требований для приобретения товаров/услуг для служб на местах	Не выполнено	Было подготовлено 3 типовых описания (перечень работ) по техническому обслуживанию, услугам по уборке помещений и операциям по обмену имущества
Проведение 1 конференции для сотрудников, ответственных за исполнение контрактов на местах	Не выполнено	Предлагаемая конференция была отменена в связи с изменением приоритетности мероприятий в полевых операциях
Организация и поддержка сетевого форума по обмену опытом исполнения контрактов для сотрудников на местах	Выполнено	Сетевой форум по обмену опытом функционировал и получал техническую поддержку
Консультирование по вопросам практики и правил исполнения контрактов посредством проведения ежеквартальных видеоконференций с полевыми миссиями	Выполнено	Было проведено 14 видеоконференций с полевыми миссиями
Разработка директивных документов и типовых регламентов в поддержку политики управления контрактами Департамента операций по поддержанию мира и Департамента полевой поддержки	Выполнено	Был разработан регламент работы гарнизонных магазинов

<i>Запланированные мероприятия</i>	<i>Завершенные мероприятия (количество или выполнено/не выполнено)</i>	<i>Примечания</i>
Оказание полевым миссиям поддержки в связи с контрактами сотрудников по информационным технологиям	Выполнено	Полевым миссиям была оказана поддержка в связи с контрактами сотрудников по информационным технологиям
Пересмотр политики управления контрактами в консультации с полевыми миссиями	Не выполнено	Проект пересмотра политики находится на стадии разработки
Ввод в эксплуатацию интернет-платформы для объединения отчетов о работе подрядчиков в различных миссиях и представления этой информации соответствующим заинтересованным сторонам	Не выполнено	Интернет-платформа была создана и находилась на этапе утверждения подразделениями в Центральных учреждениях для внедрения к концу отчетного периода

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

<i>Запланированные показатели достижения результатов</i>	<i>Фактические показатели достижения результатов</i>
Налаживание каналов связи в течение 24 часов с момента прибытия в новые миссии информационно-коммуникационного оборудования и сотрудников по информационно-коммуникационным технологиям из Глобального центра обслуживания	Заявок на налаживание каналов связи не поступало
Обеспечение готовности к отправке модулей и материалов, имеющихся в стратегических запасах материальных средств для развертывания и резерве Организации Объединенных Наций, в течение 30 дней с даты получения распоряжения (даты распоряжения на выдачу материалов) в случае получения обычных заявок и в течение 90 дней — в случае начала развертывания миссии	Выполнено. 195 распоряжений на выдачу материалов было рассмотрено и выполнено в указанные сроки, в среднем за 10,69 рабочих дня
Направление групп по поддержке миссий в течение 15 дней с даты утверждения их направления	Выполнено. Все группы по поддержке миссий были направлены на места в течение 15 дней

<i>Запланированные мероприятия</i>	<i>Завершенные мероприятия (количество или выполнено/не выполнено)</i>	<i>Примечания</i>
<b>Служба материально-технического обеспечения</b>		
Координация Глобальным центром обслуживания совместно с Департаментом поле-	Выполнено	Координировалась ликвидация Миссии Организации Объединенных Наций по наблюдению за

Запланированные мероприятия	Завершенные мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
вой поддержки деятельности по ликвидации полевых миссий		выборами в Бурунди (МООНВБ) и Миссии Организации Объединенных Наций по чрезвычайному реагированию на Эболу (МООНЧРЭ). Также началась координация ликвидации ОООНКИ
Проведение технической оценки всех контрактов на доставку грузов в течение 24 часов с момента получения	Выполнено	Техническая оценка 46 контрактов на доставку грузов была проведена в течение 24 часов с момента их получения
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
Своевременная разработка концептуальных проектов планировки лагерей, штабов миссий и/или других зданий/сооружений для полевых миссий в 100 процентах случаев	Выполнено	100 процентов концептуальных проектов было разработано своевременно
<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 Количество полномасштабных учений по развертыванию, проведенных для сотрудников по информационно-коммуникационным технологиям
Проверка и техническое обслуживание всех стартовых комплектов информационно-коммуникационного оборудования, составляющих часть стратегических запасов материальных средств для развертывания, для обеспечения полной готовности к развертыванию	Выполнено	Все стартовые комплекты информационно-коммуникационного оборудования регулярно проверялись и обслуживались
Направление в новые и/или расширяемые миссии 1 геоинформационного модуля быстрого развертывания и 1 сотрудника, занимающегося геоинформационными системами		1 сотрудник был направлен в МООНПЛ для оказания поддержки операциям

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

### **Вспомогательная служба Базы**

Административное обслуживание 55 сотрудников, направляемых в различные миссии

56 Количество сотрудников, получивших административную поддержку

Административная поддержка в связи с набором, административным обслуживанием и поездками 30 консультантов по оказанию услуг, связанных с геопространственной информацией

33 Консультантам была оказана административная поддержка. Расходы на 33 консультантов были отнесены на счета соответствующих миссий по поддержанию мира

**Ожидаемое достижение 1.3:** оказание подразделениями-арендаторами поддержки миротворческим миссиям и другим полевым операциям в обеспечении правопорядка, законности и проведении учебной подготовки

<i>Запланированные показатели достижения результатов</i>	<i>Фактические показатели достижения результатов</i>
Увеличение числа первоначально развертываемых или сокращаемых/ликвидируемых полицейских компонентов в существующих миссиях; и оказание помощи существующим полицейским компонентам в полевых миссиях, в том числе оказание поддержки Отделу полиции Департамента операций по поддержанию мира (2013/14 год: 13; 2014/15 год: 14; 2015/16 год: 15)	Выполнено. Проведено 26 миссий. Более высокий показатель обусловлен увеличением спроса со стороны полевых миссий
Увеличение числа миссий по оценке (2013/14 год: 4; 2014/15 год: 5; 2015/16 год: 6)	Выполнено. Проведено 7 миссий по оценке
Увеличение числа контактов с полицейскими компонентами или специалистами в полевых миссиях для повышения готовности к исполнению функций (2013/14 год: 8; 2014/15 год: 9; 2015/16 год: 10)	Выполнено. Установлено 14 контактов. Более высокий показатель обусловлен увеличением спроса со стороны координаторских групп на местах. Постоянный полицейский компонент взаимодействовал с полевыми миссиями и другими партнерами через координаторов в целях повышения готовности к выполнению их мандатов
Оказание поддержки первоначально создаваемым и/или существующим судебно-пенитенциарным компонентам в полевых миссиях (2013/14 год: 8; 2014/15 год: 9; 2015/16 год: 9)	Выполнено. Поддержка была оказана 9 миссиям в рамках развертывания 4 компонентов (в МИНУСКА, МООНЮС, ЮНАМИД и МООНСДРК) и 5 поездок в целях проведения оперативной оценки (в ЮНАМИД, ЮНИОГБИС, МООНЮС, МИНУСКА и ВСООНК)

Запланированные мероприятия	Завершенные мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)	Примечания
<b>Постоянный полицейский компонент</b>		
Направление 6 миссий для оказания помощи полицейским компонентам в действующих миротворческих операциях на срок до 3 месяцев для содействия наращиванию потенциала национальных правоохранительных органов	13	Количество миссий, направленных для оказания помощи. Более высокий показатель обусловлен увеличением числа заявок от операций по поддержанию мира
Создание и укрепление полицейских компонентов в 2 новых миссиях среднего размера и/или расширение и/или уменьшение/ликвидация полицейских компонентов в существующих миссиях среднего размера	1	Количество заявок, полученных от МООНЛ в отчетный период
Оказание поддержки Отделу полиции Департамента операций по поддержанию мира в выполнении рекомендаций, содержащихся в 5 обзорно-аналитических докладах	Не выполнено	Соответствующих заявок со стороны миссий не поступало
Повышение квалификации сотрудников постоянного полицейского компонента для их результативного направления в полевые миссии посредством их участия в 11 учебных программах повышения квалификации	17	учебных программ повышения квалификации. Более высокий показатель обусловлен тем, что в течение года сотрудники также посещали учебные курсы, которые первоначально не были запланированы, но были сочтены важными для самостоятельного развития
Проведение 6 миссий по оценке полицейских компонентов в миротворческих миссиях, специальных политических миссиях и фондах, программах и учреждениях системы Организации Объединенных Наций	13	Количество миссий по оценке, проведенных в следующих миссиях: МООНСОМ (2), ЮНИОГБИС (1), МООНПЛ (1), Миссия Организации Объединенных Наций в Колумбии (1), ПРООН-Чад (1) и ПРООН-Сьерра-Леоне (7)
Участие в работе 2 ежегодных международных конференций полицейских в целях поддержания с полицейскими экспертами-партнерами прямых контактов по вопросам передового опыта и содействия деятельности постоянного полицейского компонента и стратегическому планированию Отдела полиции	4	Количество международных конференции полицейских, в которых участвовали сотрудники
<b>Постоянный судебно-пенитенциарный компонент</b>		
Первоначальное развертывание или укрепление 4 судебно-пенитенциарных компонен-	4	операциям (МИНУСКА, МООНСДРК, МООНЮС и ЮНАМИД) была оказана под-

<i>Запланированные мероприятия</i>	<i>Завершенные мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)</i>	<i>Примечания</i>
тов в полевых операциях на срок до 3 месяцев		держка в укреплении судебно-пенитенциарных компонентов
Проведение 5 миссий по оперативной оценке в поддержку судебно-пенитенциарных компонентов в полевых операциях		5 Количество миссий по оперативной оценке, проведенных в миссиях — в ЮНАМИД, ЮНИОГБИС, МООНЮС, МИНУСКА и ВСООНК
Осуществление информационно-просветительской деятельности, в том числе опубликование 4 статей и проведение 3 поездок в другие готовые к оперативному развертыванию структуры в международных организациях		4 Количество статей, распространенных и опубликованных на сайте “iSeek”, а также в журналах и информационных бюллетенях 3 Количество поездок и презентаций в Мадриде, Женеве и Нью-Йорке
Подготовка и выпуск 6 докладов о завершении работы миссий/поездках/оценке		7 Количество подготовленных и выпущенных докладов о завершении работы миссий/поездках/оценке
Участие в 1 международной конференции по судебно-пенитенциарным вопросам, чтобы быть в курсе мировых событий в этой сфере, наладить контакты, содействовать созданию новых партнерств, повысить уровень информированности о роли постоянного компонента в деле поддержки судебно-пенитенциарной системы и содействовать ее усилению		1 Количество конференций. Участие в проходившей в Замбии шестой Международной конференции Организации Объединенных Наций по использованию пенитенциарных учреждений в контексте операций по поддержанию мира
<b>Объединенная служба учебной подготовки</b>		
Проведение предшествующей развертыванию учебной подготовки для 320 гражданских сотрудников		369 Количество гражданских сотрудников, прошедших подготовку. Дополнительные учебные мероприятия были организованы в связи с увеличением числа участников

### III. Показатели использования ресурсов

#### A. Финансовые ресурсы

(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2015 года — 30 июня 2016 года)

Категория	Ассигнования (1)	Расходы (2)	Разница	
			Сумма (3)=(1)-(2)	Процентная доля (4)=(3)÷(1)
<b>Гражданский персонал</b>				
Международный персонал	19 971,6	18 389,0	1 582,6	7,9
Национальный персонал	18 649,0	19 132,1	(483,1)	(2,6)
Добровольцы Организации Объединенных Наций	—	—	—	—
Временный персонал общего назначения	1 853,2	3 222,6	(1 369,4)	(73,9)
<b>Итого</b>	<b>40 473,8</b>	<b>40 743,7</b>	<b>(269,9)</b>	<b>(0,7)</b>
<b>Оперативные расходы</b>				
Консультанты	400,0	520,8	(120,8)	(30,2)
Официальные поездки	1 091,0	1 100,8	(9,8)	(0,9)
Помещения и объекты инфраструктуры	8 243,0	8 824,4	(581,4)	(7,1)
Наземный транспорт	1 014,0	840,8	173,2	17,1
Воздушный транспорт	—	60,7	(60,7)	—
Морской транспорт	—	—	—	—
Связь	7 286,0	3 317,9	3 968,1	54,5
Информационные технологии	6 895,0	10 280,8	(3 385,8)	(49,1)
Медицинское обслуживание	305,0	37,2	267,8	87,8
Специальное оборудование	—	—	—	—
Прочие принадлежности, услуги и оборудование	1 449,2	1 371,7	77,5	5,3
Проекты с быстрой отдачей	—	—	—	—
<b>Итого</b>	<b>26 683,2</b>	<b>26 355,1</b>	<b>328,1</b>	<b>1,2</b>
<b>Валовые потребности</b>	<b>67 157,0</b>	<b>67 098,8</b>	<b>58,2</b>	<b>0,1</b>
Поступления по плану налогообложения персонала	6 097,7	6 223,6	(125,9)	(2,1)
<b>Чистые потребности</b>	<b>61 059,3</b>	<b>60 875,2</b>	<b>184,1</b>	<b>0,3</b>
Добровольные взносы натурой (предусмотренные в бюджете)	—	—	—	—
<b>Общий объем потребностей</b>	<b>67 157,0</b>	<b>67 098,8</b>	<b>58,2</b>	<b>0,1</b>



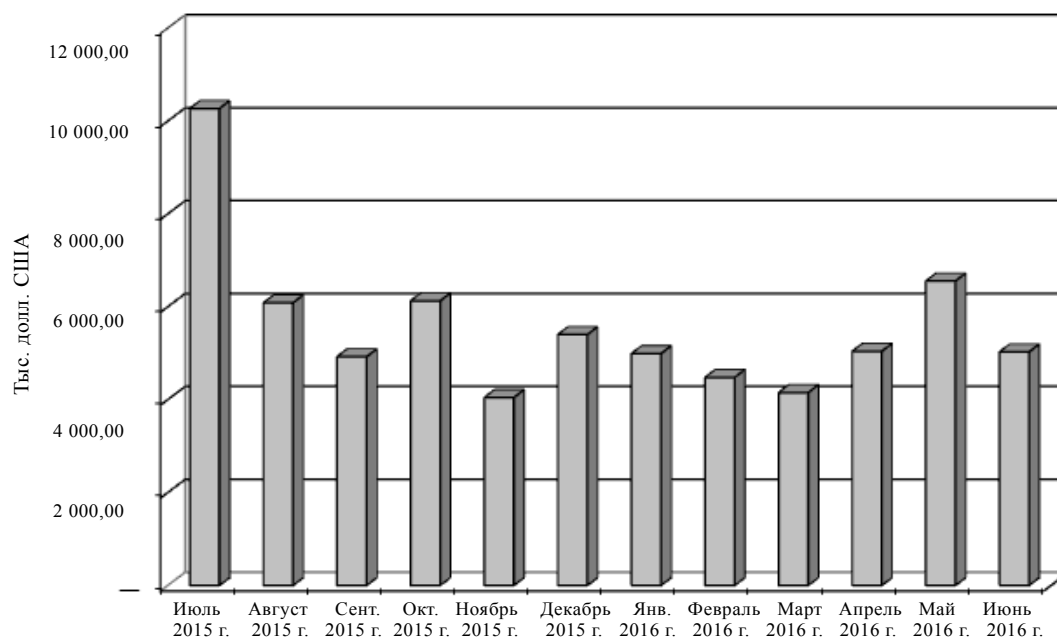
## В. Сводная информация о перераспределении ресурсов между группами

(В тыс. долл. США)

Группа	Ассигнования		
	Исходное распределение	Перераспределение	Пересмотренное распределение
Гражданский персонал	40 473,8	303,7	40 777,5
Оперативные расходы	26 683,2	(303,7)	26 379,5
<b>Всего</b>	<b>67 157,0</b>	<b>–</b>	<b>67 157,0</b>
Процентная доля перераспределенных средств в общем объеме ассигнований			<b>0,5</b>

40. Ресурсы были перераспределены из категории оперативных расходов в категорию гражданского персонала в целях удовлетворения возросших потребностей в рамках последней категории в связи с более высокими, чем было утверждено, фактическими показателями заполненности должностей временного персонала общего назначения для национальных и международных сотрудников.

## С. Структура ежемесячных расходов



41. Увеличение объема расходов в июле 2015 года было обусловлено главным образом принятием обязательств в начале финансового периода в связи с ос-

новными видами деятельности, такими как предоставление телекоммуникационных и вспомогательных услуг и техническое обслуживание, осуществлением плана закупок, имеющим более длительный срок реализации, а также покрытием за полный календарный год контрактных расходов на коммунальные услуги в Бриндизи и Валенсии.

#### D. Прочие поступления и корректировки

(В тыс. долл. США)

Категория	Сумма
Инвестиционные поступления	207,5
Прочие поступления	34,2
Списание обязательств, относящихся к предыдущим периодам	238,8
<b>Всего</b>	<b>480,5</b>

#### E. Объем взносов, не предусмотренных в бюджете

(В тыс. долл. США)

Категория	Фактический объем
Меморандум о взаимопонимании <sup>a</sup>	5 230,1
Добровольные взносы натурой (не предусмотренные в бюджете)	–
<b>Всего</b>	<b>5 230,1</b>

<sup>a</sup> Включая служебные помещения, мастерские, склады и открытые площадки, предоставленные правительством Италии (на сумму 3 212 700 долл. США), и служебные помещения, производственные здания и открытые площадки, предоставленные правительством Испании (на сумму 2 017 400 долл. США).

### IV. Анализ разницы<sup>1</sup>

	Разница	
	Сумма	В процентах
<b>Международный персонал</b>	1 582,6	7,9

42. Сокращение потребностей было обусловлено главным образом уменьшением множителя корректива по месту службы для международных сотрудников в соответствии с решением, принятым Комиссией по международной гражданской службе, в среднем до 33,9 процента по сравнению с предусмотренным в

<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.

бюджете множителем корректива по месту службы в 46 процентов; и более высокой долей вакантных должностей, поскольку фактическая средняя доля вакантных должностей международных сотрудников составила 12,8 процента по сравнению с предусмотренной в бюджете средней долей вакантных должностей в 9 процентов.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
<b>Национальный персонал</b>	(483,1)	(2,6)

43. Дополнительные потребности были обусловлены главным образом более высокими фактическими разрядами должностей национальных сотрудников, поскольку в среднем они имели должности разряда 5 ступени VII по сравнению с предусмотренными в бюджете должностями разряда 4 ступени X, на основе которых составлялся бюджет. Общее увеличение было частично компенсировано повышением курса доллара США по отношению к евро.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
<b>Временный персонал общего назначения</b>	(1 369,4)	(73,9)

44. Дополнительные потребности по данному разделу были обусловлены более низкой фактической средней долей вакантных должностей в 12,5 процента для международных сотрудников и 21,1 процента для национальных сотрудников по сравнению с утвержденной средней долей вакантных должностей в 60 и 50 процентов соответственно, предусмотренной в бюджете.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
<b>Консультанты</b>	(120,8)	(30,2)

45. Дополнительные потребности были обусловлены главным образом незапланированными расходами на консультантов, нанятых Региональным отделом авиационной безопасности в целях разработки пользовательского интерфейса для проекта комплексных данных в рамках программы авиационной безопасности. Увеличение потребностей было также обусловлено тем, что некоторые технические и медицинские услуги были изначально предусмотрены в бюджете в разделах «Помещения и объекты инфраструктуры» и «Медицинское обслуживание», в то время как соответствующие расходы были учтены в разделе «Консультанты».

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
<b>Помещения и объекты инфраструктуры</b>	(581,4)	(7,1)

46. Дополнительные потребности были обусловлены главным образом установкой дополнительной солнечной электростанции (фактические расходы составили 489 300 долл. США по сравнению с предусмотренными в бюджете ассигнованиями в 100 000 долл. США) в соответствии с экологической политикой и инициативой по экологизации работы Организации Объединенных Наций, с тем чтобы увеличить возможности резервирования в системе энергообеспечения и создать дополнительный источник энергии для частичного покрытия ежедневных потребностей центра обработки данных в электроэнергии. Увеличение потребностей было также обусловлено использованием дополнительного блока бесперебойного электропитания, который требовался для обеспечения стабильного электропитания в помещениях Центра и его центрах обработки данных. Увеличение потребностей было частично компенсировано снижением потребления электроэнергии в течение отчетного периода.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
<b>Наземный транспорт</b>	173,2	17,1

47. Сокращение потребностей было обусловлено главным образом: а) тем, что расходы на наземную силовую установку для обеспечения электропитания воздушных судов, изначально предусмотренные в бюджете в разделе «Наземный транспорт», были учтены в разделе «Воздушный транспорт»; и б) уменьшением потребностей в связи с ремонтом и техническим обслуживанием автомобилей, а также сокращением расходов на страхование автомобилей.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
<b>Воздушный транспорт</b>	(60,7)	–

48. Разница по этому разделу была обусловлена тем, что расходы на наземную силовую установку для обеспечения электропитания воздушных судов, изначально предусмотренные в бюджете в разделе «Наземный транспорт», были учтены в разделе «Воздушный транспорт».

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
<b>Связь</b>	3 968,1	54,5

49. Сокращение потребностей было обусловлено главным образом тем, что: а) расходы на техническое обслуживание оборудования и предоставление услуг по обеспечению связи, в частности функционирование центра управления сетью, изначально предусмотренные в бюджете в разделе «Связь», были учтены в разделе «Информационные технологии»; б) расходы на обслуживание информационно-технологического оборудования (SmartNet), изначально предусмотренные в бюджете в разделе «Техническое обслуживание аппаратуры связи», были учтены в разделе «Информационные технологии»; и в) расходы на сетевые кабели и другие запасные части и предметы снабжения, изначально предусмотренные в бюджете в разделе «Связь», были учтены в разделах «Помещения и объекты инфраструктуры» и «Информационные технологии».

	Разница	
	Сумма	В процентах
<b>Информационные технологии</b>	(3 385,8)	(49,1)

50. Дополнительные потребности были обусловлены главным образом тем, что: а) расходы на техническое обслуживание оборудования и предоставление услуг по обеспечению связи, в частности функционирование центра управления сетью, изначально предусмотренные в бюджете в разделе «Связь», были учтены в разделе «Информационные технологии»; и б) расходы на обслуживание информационно-технологического оборудования (SmartNet), изначально предусмотренные в бюджете в разделе «Техническое обслуживание аппаратуры связи», были учтены в разделе «Информационные технологии».

	Разница	
	Сумма	В процентах
<b>Медицинское обслуживание</b>	267,8	87,8

51. Сокращение потребностей было обусловлено главным образом: а) уменьшением расходов на медицинское обслуживание вследствие нехватки квалифицированных врачей-консультантов, обладающих необходимыми языковыми навыками, а также тем, что врачебные услуги, предусмотренные в разделе «Медицинское обслуживание», были учтены в разделе «Консультанты»; и б) тем, что плата за обслуживание медицинского склада, изначально предусмотренная в бюджете в разделе «Медицинское обслуживание», была учтена в разделе «Прочие принадлежности, услуги и оборудование».

	Разница	
	Сумма	В процентах
<b>Прочие принадлежности, услуги и оборудование</b>	77,5	5,3

52. Сокращение потребностей было обусловлено главным образом экономией по разделу «Плата за обучение и принадлежности и услуги, связанные с учеб-

ной подготовкой» вследствие увеличения по сравнению с запланированными затрат времени на разработку требований к содержанию таких учебных курсов, как программа обучения для старших сотрудников по перевозкам, программа обучения для сотрудников по материально-техническому обеспечению и семинар по передовой практике в сфере охраны здоровья и обеспечения безопасности. Кроме того, стоимость фрахта, изначально включенная в данный раздел бюджета, была учтена в составе расходов на приобретение генераторов, электрического оборудования и конторского и прочего оборудования по разделу «Помещения и объекты инфраструктуры».

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

53. В течение 2015/16 финансового года был проведен ежегодный обзор стратегических запасов материальных средств для развертывания с использованием предположений, положенных в основу планирования, которые были предусмотрены в круге ведения рабочей группы по вопросам стратегических запасов материальных средств для развертывания. Цель этого обзора заключалась в том, чтобы обеспечить оперативную эффективность конфигурации запасов и ее пригодность для содействия достижению Департаментом полевой поддержки максимального использования стратегических запасов материальных средств для развертывания в контексте модульного принципа обслуживания в рамках Глобальной стратегии полевой поддержки, а также ее увязку с техническими достижениями и инициативой по развитию и использованию потенциала быстрого развертывания. Увеличение потребностей было в основном связано с инженерно-техническим обеспечением вследствие активного использования жестких и полужестких модульных конструкций и генераторов и повышенного спроса на них, задействования потенциала быстрого развертывания, а также внедрения элементов модульного принципа обслуживания, что является чрезвычайно важным на начальном этапе миротворческих операций. Кроме того, увеличение потребностей по разделу «Информационно-коммуникационные технологии» было обусловлено появлением передвижных командных пунктов и модульного технологического центра и высоким спросом на сетевое и спутниковое оборудование и активным его использованием. Увеличение потребностей по разделу «Наземный транспорт» было обусловлено более активным использованием машин скорой помощи, грузовых автомобилей большой грузоподъемности и автоприцепов и повышенным спросом на них.

54. Стоимость имущества в составе стратегических запасов материальных средств для развертывания увеличилась с 34 564 000 долл. США по состоянию на 30 июня 2015 года до 42 120 000 долл. США по состоянию на 30 июня 2016 года, т.е. на 21,9 процента. Общее увеличение было обусловлено главным образом увеличением стоимости легких пассажирских автомобилей на 5 607 400 долл. США (с 1 136 500 долл. США по состоянию на 30 июня 2015 года до 6 743 900 долл. США по состоянию на 30 июня 2016 года) и увеличением стоимости информационно-технологического оборудования на 2 386 300 долл. США (с 1 069 200 долл. США по состоянию на 30 июня 2015 года до 3 455 500 долл. США по состоянию на 30 июня 2016 года). В таб-

лице ниже приводятся данные по стоимости основных категорий имущества по состоянию на 30 июня 2015 года и 30 июня 2016 года.

**Стоимость имущества в составе стратегических запасов материальных средств для развертывания**  
(В тыс. долл. США)

Категория	Стоимость имущества по состоянию на 30 июня 2015 года	Стоимость имущества по состоянию на 30 июня 2016 года	Разница	
	(1)	(2)	Сумма (3)=(1)-(2)	В процентах (4)=(3)÷(1)
Здания	3 837,1	2 343,5	1 493,6	38,9
Аппаратура связи и информационно-технологическое оборудование	3 579,5	6 149,0	(2 569,5)	(71,8)
Мебель и недвижимый инвентарь	—	16,3	(16,3)	—
Машины и оборудование	5 279,8	6 744,7	(1 464,9)	(27,7)
Автотранспортные средства	21 867,6	26 866,5	(4 998,9)	(22,9)
<b>Всего</b>	<b>34 564,0</b>	<b>42 120,0</b>	<b>(7 556,0)</b>	<b>(21,9)</b>

**Финансовые ресурсы**

55. Общий объем финансовых средств, выделенных на обеспечение стратегических запасов материальных средств для развертывания на период с 1 июля 2015 года по 30 июня 2016 года, составил 101,0 млн. долл. США, включая остаток средств в размере 76,6 млн. долл. США, перенесенный из предыдущего периода, сумму в размере 23,4 млн. долл. США, соответствующую восстановительной стоимости стратегических запасов материальных средств для развертывания, отправленных в миротворческие и специальные политические миссии, и сумму в размере 969 300 долл. США по линии прочих поступлений и корректировок.

56. Данные о восстановительной стоимости 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 2015 года — 30 июня 2016 года)

Операция-получатель	Сумма
<b>Операции по поддержанию мира</b>	
Силы Организации Объединенных Наций по наблюдению	1 330,9

<i>Операция-получатель</i>	<i>Сумма</i>
за разъединением	
Временные силы Организации Объединенных Наций в Ливане	41,2
Временные силы Организации Объединенных Наций по обеспечению безопасности в Аббее	1 111,9
База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций	9,0
Миссия Организации Объединенных Наций в Южном Судане	1 066,7
Многопрофильная комплексная миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Мали	934,3
Многопрофильная комплексная миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Центральноафриканской Республике	13 143,5
Вооруженные силы Организации Объединенных Наций по поддержанию мира на Кипре	455,7
Отделение Организации Объединенных Наций по поддержке Миссии Африканского союза в Сомали	3 069,0
Смешанная операция Африканского союза-Организации Объединенных Наций в Дарфуре	740,9
Миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Гаити	834,4
<b>Итого</b>	<b>22 737,5</b>
<b>Политические миссии, миссии по миростроительству и другие получатели</b>	
Миссия Организации Объединенных Наций по поддержке в Ливии	238,9
Совместная миссия Организации по запрещению химического оружия и Организации Объединенных Наций для ликвидации программы Сирийской Арабской Республики по химическому оружию	35,6
Канцелярия Специального посланника Генерального секретаря по Йемену	3,2
Миссия Организации Объединенных Наций по содействию Афганистану	407,1
<b>Итого</b>	<b>684,8</b>
<b>Общая восстановительная стоимость запасов, отправленных миссиям в отчетный период</b>	<b>23 422,3</b>

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

*(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2015 года — 30 июня 2016 года)*

<i>Движение средств</i>	<i>Сумма</i>
Перенос остатка средств из 2014/15 года	76 606,2
Стоимость пополненных запасов имущества, отправленного миссиям в 2015/16 году	23 422,3



<i>Движение средств</i>	<i>Сумма</i>
Прочие поступления/корректировки в 2015/16 году	969,3
<b>Общий объем</b>	<b>100 997,8</b>
Перенос неизрасходованного остатка средств и прочих поступлений за 2015/16 год на 2016/17 год	64 346,0
Расходы в 2015/16 году	36 651,8
<b>Общий объем</b>	<b>100 997,8</b>
<b>Категория расходов</b>	
Помещения и объекты инфраструктуры	13 549,2
Наземный транспорт	10 359,2
Воздушный транспорт	732,6
Морской транспорт	1 875,7
Связь	4 354,2
Информационные технологии	3 959,1
Медицинское обслуживание	16,6
Прочие принадлежности, услуги и оборудование	1 805,2
<b>Расходы в 2015/16 году</b>	<b>36 651,8</b>

## VI. Меры, которые необходимо принять Генеральной Ассамблее

57. 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 58 200 долл. США, относящегося к периоду с 1 июля 2015 года по 30 июня 2016 года;

б) принять решение относительно использования прочих поступлений, относящихся к периоду, закончившемуся 30 июня 2016 года, на сумму 480 500 долл. США, которая складывается из инвестиционных поступлений (207 500 долл. США), прочих поступлений (34 200 долл. США) и списанных сумм обязательств, относящихся к предыдущим периодам (238 800 долл. США).

**VII. Сводная информация о последующих мерах, принятых во исполнение решений и просьб Генеральной Ассамблеи, содержащихся в ее резолюциях 70/288 и 70/286, в том числе просьб и рекомендаций Консультативного комитета по административным и бюджетным вопросам, одобренных Генеральной Ассамблеей**

**A. Генеральная Ассамблея**

Резолюция 70/288

*Решение/просьба*

Генеральная Ассамблея подчеркивает, что при принятии любых решений в отношении оперативных потребностей Службы геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий должно обеспечиваться полное соблюдение всех соответствующих правил и положений Организации Объединенных Наций, и просит Генерального секретаря отслеживать и учитывать все соответствующие решения, принимаемые в этой связи, и любые понесенные расходы и представить информацию по этому вопросу в соответствующем докладе об исполнении бюджета (пункт 10)

(См. также соответствующий доклад Консультативного комитета по административным и бюджетным вопросам (A/70/742/Add.9, пункт 17))

*Меры, принятые во исполнение решения/просьбы*

Запрошенная информация содержится в настоящем докладе, в частности в пункте 21 о расходах в разбивке по местам службы (Бриндизи и Валенсия), пунктах 22–24 о размещении сотрудников различных структур в помещениях в Бриндизи и Валенсии, пунктах 25–27 об услугах, оказываемых другим структурам, и возмещении расходов, пунктах 28 и 29 о глобальных группах поддержки миссий и пунктах 30 и 31 о должностях и ресурсах, предоставляемых другими миссиями

**B. Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам**

A/70/742

*Просьба*

Консультативный комитет намерен проанализировать разницу между предусмотренными в бюджете и фактическими расходами за 2015/16 финансовый год, в том числе на основе дополнительной аналитической информации, которая будет представлена в будущих отчетах об исполнении бюджета, а также периодически представляемой обновленной информации о перераспределении средств между категориями и статьями расходов, о которой говорится в пункте 28 выше (пункт 33)

*Ответ*

Разница между предусмотренными в бюджете и фактическими расходами анализируется в настоящем докладе об исполнении бюджета Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в Бриндизи.

Кроме того, анализируется перераспределение средств между категориями и статьями расходов в течение отчетного периода.

---

*Просьба**Ответ*

---

При анализе разницы между предусмотренными в бюджете и фактическими расходами и анализе перераспределения средств между категориями и статьями расходов База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций активно использовала систему «Умоджа».

---