



Генеральная Ассамблея

Distr.: General
11 December 2018
Russian
Original: English

Семьдесят третья сессия
Пункт 150 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 2017 года по 30 июня 2018 года

Доклад Генерального секретаря

Содержание

	<i>Стр.</i>
I. Введение	5
II. Выполнение мандата	6
A. Общая информация	6
B. Исполнение бюджета	6
C. Партнерские отношения и координация действий со страновой группой	19
D. Таблицы бюджетных показателей, ориентированных на результаты	20
III. Показатели использования ресурсов	37
A. Финансовые ресурсы	37
B. Сводная информация о перераспределении ассигнований между группами	38
C. Распределение расходов по месяцам	38
D. Прочие поступления и корректировки	39
E. Объем взносов, не учтенных в бюджете	39
IV. Анализ разницы	39
V. Показатели использования ресурсов: стратегические запасы материальных средств для развертывания	43
VI. Меры, которые необходимо принять Генеральной Ассамблее	46



Резюме

Общий объем расходов на финансирование Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в Бриндизи, Италия, за период с 1 июля 2017 года по 30 июня 2018 года увязан с поставленными перед Базой целями с помощью таблицы бюджетных показателей, ориентированных на результаты.

Служба снабжения Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций содействовала осуществлению ряда инженерных и природоохранных проектов в рамках операций по поддержанию мира, включая проекты по удалению отходов и сточных вод, а также обеспечивала поддержку в вопросах снабжения и закупок. Служба также оказывала поддержку в развертывании и ликвидации операций.

Что касается информационно-коммуникационных технологий, то База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций продолжала совершенствоваться как глобальный поставщик услуг по подключению, размещению и хранению информации и мониторингу и продолжала оптимизировать инфраструктуру и предоставлять услуги по мониторингу событий полевым миссиям.

Подразделения-арендаторы Департамента операций по поддержанию мира Секретариата продолжали выполнять свои мандаты. Постоянный полицейский компонент содействовал проведению оценок, обеспечивал наращивание потенциала полевых миссий и оказывал странам, предоставляющим войска, поддержку в ходе подготовки к развертыванию. Постоянная судебнопениitenciарная структура, в частности, поддерживала крупнейшие операции по поддержанию мира, в том числе посредством создания специального уголовного суда в Центральноафриканской Республике, нового подразделения по вопросам верховенства права и планирования и осуществления перехода к обеспечению верховенства права. Центр стратегических воздушных операций — подразделение-арендатор Отдела материально-технического обеспечения Департамента полевой поддержки — начал использовать воздушные суда для развертывания и замены воинских контингентов, а также осуществлял мониторинг и контроль в отношении всех стратегических авиаперевозок. Расширенный набор функций включал планирование и исполнение долгосрочного соглашения об использовании чартерных воздушных судов для стратегических воздушных перевозок личного состава контингентов и его администрирование.

За отчетный период расходы Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций составили 80,2 млн долл. США, что соответствует показателю освоения бюджетных средств в 99,0 процента (в предыдущий период объем расходов составил 82,2 млн долл. США, а показатель освоения средств — 99,2 процента).

Неизрасходованный остаток средств на сумму 0,8 млн долл. США является результатом чистого сокращения потребностей в ресурсах для покрытия оперативных расходов (4,7 млн долл. США), обусловленного главным образом изменением приоритетности мероприятий. Потребности Базы материально-технического снабжения в ресурсах на связь, информационные технологии и помещения и объекты инфраструктуры были сокращены в связи с необходимостью покрыть расходы по гражданскому персоналу (3,9 млн долл. США), возросшие преимущественно из-за повышения курса евро по отношению к доллару США.

Показатели использования финансовых ресурсов*(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2017 года — 30 июня 2018 года)*

Категория	Ассигнования	Расходы	Разница	
			Сумма	В процентах
Гражданский персонал	38 106,1	42 034,1	(3 928,0)	(10,3)
Оперативные расходы	42 893,9	38 162,1	4 731,8	11,0
Валовые потребности	81 000,0	80 196,2	803,8	1,0
Поступления по плану налогообложения персонала	6 053,2	6 290,0	(236,8)	(3,9)
Чистые потребности	74 946,8	73 906,2	1 040,6	1,4
Добровольные взносы натурой (предусмотренные в бюджете)	—	—	—	—
Общий объем потребностей в ресурсах	81 000,0	80 196,2	803,8	1,0

Фактическая численность международных и национальных сотрудников по сравнению с предыдущим периодом уменьшилась, а фактическая численность временных сотрудников увеличилась.

Показатели использования людских ресурсов

Категория	Фактическая численность в 2016/17 году	Утвержденная численность ^a на 2017/18 год	Фактическая численность в 2017/18 году (средняя)	Показатель доли вакантных должностей (в процентах) ^b
Международный персонал	109	126	102	19,0
Национальный персонал	279	288	271	5,9
Временные должности ^c				
Международный персонал ^d	10	13	11	15,4
Национальный персонал	13	18	15	16,7

^a Максимальная утвержденная численность.

^b На основе ежемесячных показателей фактической и утвержденной численности персонала.

^c Финансируются по статье «Временный персонал общего назначения».

^d Одна должность С-5 и одна должность национального сотрудника категории общего обслуживания финансировались через механизм возмещения расходов на операции по поддержанию мира и не были включены в утвержденное штатное расписание Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций.

По просьбе Генеральной Ассамблеи, содержащейся в пункте 19 ее резолюции [56/292](#), в настоящий доклад включена также общая информация об использовании стратегических запасов материальных средств для развертывания в течение финансового периода с 1 июля 2017 года по 30 июня 2018 года.

**Использование стратегических запасов материальных средств
для развертывания***(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2016 года — 30 июня 2017 года)*

<i>Категория</i>	<i>Выделено</i>	<i>Расходы</i>
Стратегические запасы материальных средств для развертывания	16 097,0	18 305,3

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 2017 года по 30 июня 2018 года в объеме 88 338 500 долл. США брутто (82 263 000 долл. США нетто) был представлен в докладе Генерального секретаря от 6 марта 2017 года (A/71/828). В нем предусмотрены ассигнования на финансирование 139 должностей международных сотрудников, 307 должностей национальных сотрудников и 2 временных должностей международных сотрудников.

2. В своем докладе от 1 мая 2017 года Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам рекомендовал Генеральной Ассамблее ассигновать сумму в размере 85 986 000 долл. США брутто (79 980 300 долл. США нетто) на содержание Базы материально-технического снабжения в период с 1 июля 2017 года по 30 июня 2018 года (A/71/836/Add.10, пункт 68).

3. В своей резолюции 71/294 Генеральная Ассамблея ассигновала сумму в размере 81 000 000 долл. США брутто (74 946 800 долл. США нетто) на содержание Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в период с 1 июля 2017 года по 30 июня 2018 года. Сумма в размере 80 461 300 долл. США (81 000 000 долл. США за вычетом неизрасходованного остатка средств и прочих поступлений в размере 538 700 долл. США) была пропорционально распределена между бюджетами 15 действующих операций по поддержанию мира.

4. В своей резолюции 56/292 Генеральная Ассамблея одобрила концепцию стратегических запасов материальных средств для развертывания, изложенную в докладе Генерального секретаря от 14 марта 2002 года (A/56/870), и их создание для одной комплексной миссии и утвердила выделение на эти цели 141 546 000 долл. США. 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 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 по административным и бюджетным вопросам, принимать обязательства в объеме, не превышающем 50 млн долл. США, в пределах остаточной стоимости материальных средств, имеющихся в стратегических запасах для развертывания, и заимствовать из них, при этом заимствованные материальные средства подлежат пополнению по получении первоначальных ассигнований. В своей резолюции 66/266 Ассамблея постановила зачесть стоимость стратегических запасов материальных средств для развертывания в размере 50 млн долл. США в счет ресурсов, требующихся для содержания Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в период с 1 июля 2012 года по 30 июня 2013 года.

II. Выполнение мандата

A. Общая информация

5. 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.

6. Цель Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций заключается в обеспечении эффективного и действенного управления и поддержки полевых миссий на всех этапах их срока действия. В течение отчетного периода База материально-технического снабжения продолжала обеспечивать предоставление глобальных услуг в области геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий, материально-техническое обеспечение и оперативное управление системой снабжения, а также вспомогательное обслуживание полевых миссий — от планирования на начальном этапе до подготовки к прекращению их деятельности. База материально-технического снабжения осуществляла свою деятельность из двух географических районов как единая структура, в состав которой входят Глобальный центр обслуживания, Бриндизи, и Центр информационно-коммуникационных технологий Организации Объединенных Наций, Валенсия. База материально-технического снабжения размещала у себя три подразделения-арендатора (Постоянный полицейский компонент и Постоянную судебно-пенитенциарную структуру, которые подчиняются Департаменту операций по поддержанию мира, и Центр стратегических воздушных операций, который подчиняется Департаменту полевой поддержки) и оказывала им административную поддержку.

7. В настоящем докладе фактические показатели исполнения бюджета сопоставляются с включенными в бюджет на 2017/18 год таблицами бюджетных показателей, ориентированных на результаты. В частности, в докладе об исполнении бюджета фактические показатели достижения результатов, то есть фактический прогресс в реализации ожидаемых достижений за отчетный период, сопоставляются с запланированными показателями достижения результатов, а фактически завершенные мероприятия сравниваются с запланированными мероприятиями.

B. Исполнение бюджета

8. В течение отчетного периода База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций продолжала предоставлять услуги в области геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий (ИКТ), а также услуги в области материально-технического обеспечения и централизованного вспомогательного обслуживания, а также выполнять функции по обеспечению безопасности полетов на региональном уровне и обзору реестров кандидатов для полевых миссий. На Базе материально-технического снабжения располагались следующие подразделения-арендаторы: два подразделения-арендатора Департамента операций по поддержанию мира (Постоянный полицейский компонент и Постоянная судебно-пенитенциарная структура) и

подразделение-арендатор Департамента полевой поддержки/Отдела материально-технического обеспечения (Центр стратегических воздушных операций). Ниже приводится подробная информация об основных видах деятельности.

Служба снабжения

Поддержка миссий

9. В течение отчетного периода группы по поддержке миссий были направлены в 20 полевых операций для временного укрепления миссий в периоды значительной активизации деятельности или увеличения рабочей нагрузки, а также для осуществления деятельности по свертыванию миссий. Группы предоставляли различные вспомогательные услуги, касающиеся свертывания миссий, ИКТ, географических информационных систем, закупок и материально-технического обеспечения, включая услуги по управлению активами и приемке и проверке.

10. Служба снабжения осуществляла координацию деятельности по ликвидации имущества и оказывала поддержку на местах Миссии Организации Объединенных Наций в Либерии (МООНЛ) и Миссии Организации Объединенных Наций по стабилизации в Гаити (МООНСГ), техническую поддержку после закрытия Операции Организации Объединенных Наций в Кот-д'Ивуаре (ООНКИ), а также оказывала поддержку на начальных этапах развертывания деятельности Миссии Организации Объединенных Наций по поддержке сектора правосудия в Гаити (МООНППГ).

Поддержка в вопросах снабжения и закупок

11. Служба оказывала поддержку и давала рекомендации в вопросах снабжения и закупок действующим операциям по поддержанию мира, и в том числе предоставляла затратноэффективные варианты приобретения активов через механизм информационно-координационного центра, что обеспечило экономию средств в размере примерно 25,3 млн долл. США благодаря отказу от новых закупок и удовлетворения потребностей в ресурсах за счет существующих запасов и резерва Организации Объединенных Наций.

Инженерная поддержка и поддержка природоохранной деятельности

12. Что касается инженерной поддержки, то Служба в сотрудничестве с Проектом по созданию Механизма оперативной технической помощи по эколого-климатическим вопросам Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде оказывала Базе материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций и операциям по поддержанию мира техническую поддержку в природоохранной деятельности в соответствии с их мандатом. Служба оказывала техническую поддержку на местах по всем компонентам природоохранной стратегии Департамента полевой поддержки. Как отражено в таблице бюджетных показателей, ориентированных на результаты, в которой представлена информация относительно управленческих, оперативных и местных экологических условий по 112 показателям плана действий по охране окружающей среды в масштабах всей миссии, в 2017/18 году База материально-технического снабжения учла и выполнила все цели, касающиеся охраны окружающей среды и охватывающие все пять компонентов природоохранной стратегии. База материально-технического снабжения имеет самый низкий коэффициент выбросов из расчета на кВт/ч и входит в верхний квартиль показателей по всем миссиям.

13. Кроме того, Служба завершила технический анализ инженерных проектов на местах, для которых требуется осуществление закупочной деятельности (испрашиваемая сумма — 447,3 млн долл. США, одобренная сумма — 445,3 млн долл. США), и оказывала поддержку путем подготовки технических документов. Служба также оказывает поддержку на местах по трем техническим компонентам природоохранной стратегии Департамента полевой поддержки (энергообеспечение, водоснабжение и удаление сточных вод и твердых и опасных отходов) 14 полевым миссиям: МООНППГ, Миссии Организации Объединенных Наций по проведению референдума в Западной Сахаре (МООНРЗС), Многопрофильной комплексной миссии Организации Объединенных Наций по стабилизации в Центральноафриканской Республике (МИНУСКА), Многопрофильной комплексной миссии Организации Объединенных Наций по стабилизации в Мали (МИНУСМА), Миссии Организации Объединенных Наций по стабилизации в Демократической Республике Конго (МООНСДРК), Миссии Организации Объединенных Наций по содействию Афганистану (МООНСА), Силам Организации Объединенных Наций по наблюдению за разъединением (СОООНР), Временным силам Организации Объединенных Наций в Ливане (ВСООНЛ), Миссии Организации Объединенных Наций по делам временной администрации в Косово (МООНК), Миссии Организации Объединенных Наций в Либерии (МООНЛ), Миссии Организации Объединенных Наций в Южном Судане (МООНЮС), Временным силам Организации Объединенных Наций по обеспечению безопасности в Абьее (ЮНИСФА), Отделению Организации Объединенных Наций по поддержке в Сомали (ЮНСОС) и Органу Организации Объединенных Наций по наблюдению за выполнением условий перемирия (ОНВУП). Служба вновь прошла сертификацию по стандартам Международной организации по стандартизации (ИСО) для систем управления качеством (ИСО 9001) и систем экологического управления (ИСО 14001).

Стратегические запасы материальных средств для развертывания

14. Что касается стратегических запасов материальных средств для развертывания, то в отчетный период был завершен обзор концепции управления стратегическими запасами, результаты которого представлены в приложении III к докладу Генерального секретаря о предлагаемом бюджете Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций на период с 1 июля 2018 года по 30 июня 2019 года ([A/72/783](#)). Более подробная информация о стратегических запасах материальных средств для развертывания содержится в разделе V настоящего доклада.

Центр стратегических воздушных операций (подразделение-арендатор Департамента полевой поддержки)

15. Центр стратегических воздушных операций обеспечивал централизованный контроль и наблюдение за всеми стратегическими воздушными перевозками с помощью глобальной системы слежения в целях сокращения региональных расходов на эксплуатацию авиационных средств и оптимизации использования авиапарка, составлял отчеты по показателям эффективности, касающиеся полетов воздушных судов, и отчеты об эффективности использования различных типов воздушных судов. В феврале 2018 года Центр начал использовать воздушные суда для развертывания и замены воинских контингентов в дополнение к стратегическим авиаперевозкам. Расширенный набор функций включал планирование и исполнение долгосрочного соглашения об использовании чартерных воздушных судов для стратегических воздушных перевозок личного состава контингентов и его администрирование.

Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий

16. Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий, выполняя функции оперативного центра для оказания поддержки и предоставления услуг и решений, касающихся ИКТ, для полевых операций и Секретариата Организации Объединенных Наций, продолжала обеспечивать глобальный охват сетей посредством обеспечения оптимальной доступности инфраструктуры глобальной вычислительной сети и оказания услуг, связанных с функционированием централизованно обслуживаемых прикладных программ для полевых миссий и глобальным мониторингом. Это согласовывалось с общим стратегическим направлением деятельности, определенным Управлением информационно-коммуникационных технологий и Отделом информационно-коммуникационных технологий.

Два места расположения

17. Инфраструктура продолжала эксплуатироваться и управляться двумя техническими центрами в Валенсии и Бриндизи. 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 общеорганизационного планирования ресурсов «Умоджа», резервное копирование данных полевых миссий, система «iNeed», программный комплекс для полевой поддержки и многие другие виды централизованного программного обеспечения. Центр в Валенсии продолжал использоваться, в соответствии с его мандатом, исключительно для целей ИКТ. Наряду с дублирующим техническим центром в Бриндизи он обеспечивал 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.

18. Эта модель двух технических центров в режиме бесперебойного функционирования дополняется и поддерживается ведущими предприятиями в области анализа ИКТ, исследовательских и консультационных услуг. К дополнительным преимуществам использования двух мест расположения в соответствии с стратегией Организации в области ИКТ относятся: а) оптимизация инфраструктуры подключения и хостинга, необходимой для обеспечения доступа к системе общеорганизационного планирования ресурсов «Умоджа» для всех пользователей; б) поддержка централизованной системы электронной почты и деятельности по централизованному решению проблемы управления корреспонденцией на местах; в) поддержка централизованно размещенных приложений; г) оказание мобильных услуг пользователям миссий; д) поддержка служб мониторинга событий, позволяющая миссиям использовать централизованную систему мониторинга инфраструктуры миссий из Валенсии и Бриндизи; и е) эксплуатация сети спутниковой связи по типу «одна звезда» или «односкачковое соединение», изначально предназначавшейся для поддержки внедрения системы «Умоджа».

Основные направления деятельности (централизованные бизнес-услуги для операций по поддержанию мира)

19. Служба являлась неотъемлемой частью централизованных технологий, которые способствовали сокращению присутствия служб ИКТ в операциях по поддержанию мира и обеспечивали поддержание на оптимальном уровне

возможностей для масштабирования обслуживания в области ИКТ. Централизованные услуги включали: а) геопространственные информационные системы, включая управление геопространственными приложениями и их обслуживание; пять централизованных глобальных геопространственных баз данных; проекты по геоинформационной визуализации данных; получение геоинформационных продуктов для ряда полевых миссий; дистанционный анализ пространственных и ландшафтных данных; и предоставление услуг обработки изображений и разработка для полевых миссий программ наблюдения и мониторинга; б) размещение 45 виртуальных центров обработки данных в соответствии со стратегией ИКТ в области централизации технологий и сокращение присутствия служб ИКТ в рамках обеспечения оперативной устойчивости полевых миссий; и с) обеспечение постоянной централизованной поддержки телекоммуникационных средств, услуг по организации видеоконференцсвязи, центров обработки данных и систем связи с источниками данных.

Услуги по дистанционной поддержке миссий

20. База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций продолжала применять модель дистанционной поддержки миссий, которая была внедрена в 2015 году для МИНУСКА и МИНУСМА и с тех пор была распространена на другие полевые миссии, включая МООНК, МООНПЛ, МООНРЗС и ЮНСОС. Инфраструктура дистанционной поддержки миссий включала инфраструктуру виртуальных рабочих столов и системы, использующие виртуальные серверы, серверы хранения данных и файловые серверы, локальные и глобальные вычислительные сети, системы голосового управления данными, службы сетевой безопасности, администрирование серверов и аварийное восстановление и резервное копирование данных.

Поддержка системы «Умоджа»

21. Служба продолжала предоставлять услуги хостинга для программного комплекса конвергентной инфраструктуры системы «Умоджа» (“Vblocks”) и на основе работы дублирующих друг друга технологических центров в Бриндизи и Валенсии гарантировала предоставление услуг по обеспечению аварийного восстановления данных и информационной безопасности системы «Умоджа». Показатель непрерывности связи между миссиями и Базой материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций, которая постоянно контролировалась, составил 99,9 процента. Служба технической помощи (уровень поддержки 2А), которая была размещена на Базе материально-технического снабжения, 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 (уровень поддержки 3). Группа по управлению главным архивом данных системы «Умоджа» в 2017/18 году по-прежнему размещалась на Базе материально-технического снабжения.

Специальные проекты и инициативы, реализованные в 2017/18 году

22. В течение отчетного периода Служба успешно завершила ряд проектов, включая следующие: а) внедрение системы “System Centre Configuration Manager” и ее поддержка в 26 полевых миссиях; б) внедрение и интеграция новой схемы сетевой защиты в 28 полевых миссиях; с) первоначальная установка системы дистанционного мониторинга инфраструктуры в ЮНИСФА, включая мониторинг инженерных сетей 42 жилых объектов, шести генераторных установок и шести блоков бесперебойного электроснабжения; d) оказание услуг подключения всем миссиям и периферийным отделениям через интернет-

провайдера, многопротокольную коммутацию по меткам, спутниковым и/или арендованным каналам связи; е) переход на “Microsoft Office 365” в соответствии с политикой стандартизации Отдела информационно-коммуникационных технологий (перевод 30 000 почтовых ящиков миссий и свыше 20 000 архивов в облачную среду); и f) установка инфраструктуры виртуального рабочего стола на Базе материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций для централизации виртуальных рабочих столов, мультиаренды и обеспечения постоянной платформы управления. Благодаря этому было улучшено качество графического изображения, оптимизированы затраты и расширены возможности в плане послеаварийного восстановления.

Центральная служба

23. В течение отчетного периода Центральная служба продолжала оказывать административную поддержку и услуги по обеспечению безопасности оперативной деятельности в Бриндизи и Валенсии. Служба также координировала учебные мероприятия.

24. Служба оказывала вспомогательную поддержку МООНПЛ с задействованием четырех прикомандированных сотрудников МООНПЛ, и в том числе дистанционную административную поддержку в области людских ресурсов, финансов, оформления поездок и управления имуществом. В соответствии с соглашениями об уровне обслуживания Служба также предоставляла вспомогательную поддержку в вопросах закупок Отделению Организации Объединенных Наций для Западной Африки и Сахеля (ЮНОВАС) и Смешанной камеруно-нигерийской комиссии, а также Региональному отделению Организации Объединенных Наций для Центральной Африки (ЮНОЦА).

Региональный отдел авиационной безопасности

25. В течение отчетного периода представители Регионального отдела авиационной безопасности совершили девять поездок, связанных с авиационной безопасностью: семь поездок в три полевые миссии (МООНСИ, Вооруженные силы Организации Объединенных Наций по поддержанию мира на Кипре (ВСООНК) и ВСООНЛ) и две поездки в одну из стран, предоставляющих войска. Помимо этого, Отдел организовал пять очных учебных курсов по досмотру воздушных судов, оценке результатов работы и оценке авиаперевозчиков для сотрудников 17 полевых миссий и Всемирной продовольственной программы (ВПП); провел 30 курсов электронного обучения по вопросам авиационной безопасности, по окончании которых 211 сотрудникам была выдана 381 лицензия; и распространил в 16 полевых миссиях и Центральных учреждениях брошюры по вопросам авиационной безопасности, плакаты и календари.

Группа обслуживания центральных контрольных органов полевых операций

26. В течение отчетного периода Группа обслуживания центральных контрольных органов полевых операций содействовала одобрению 2762 кандидатов для включения в реестр; подготовила новых членов полевых центральных контрольных органов, назначенных Генеральным секретарем на обзорный цикл 2017–2019 годов; проверила рекомендации 1004 кандидатов на должности в полевых миссиях; и обучила подразделения по людским ресурсам в полевых миссиях работе с новым модулем проверки рекомендаций в системе «Инспира».

Подразделения-арендаторы Департамента операций по поддержанию мира

27. Подразделения-арендаторы Департамента операций по поддержанию мира проводили следующие мероприятия.

Постоянный полицейский компонент

28. Постоянный полицейский компонент продолжал оказывать помощь миротворческим и специальным политическим миссиям Организации Объединенных Наций, направляя в них своих экспертов. Поддержка в наращивании потенциала оказывалась также Программе развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) в Сьерра-Леоне и Либерии, а также отделению Управления Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по делам беженцев (УВКБ) в Эфиопии в рамках Глобального координационного центра по вопросам полиции, органов правосудия и пенитенциарных учреждений. Наряду с этим ЮНАМИД была оказана помощь с проведением оценки при разработке типовых регламентов, МООНЛ — при проведении оценки извлеченных уроков, а ПРООН в Буркина-Фасо — соответствующая помощь в секторе безопасности.

29. Помимо этого, постоянный полицейский компонент оказывал пяти странам, предоставляющим войска, поддержку в подготовке их сотрудников для развертывания в рамках пяти учебных миссий и трех миссий по оценке и участвовал в двух международных конференциях по вопросам деятельности полиции.

Постоянная судебно-пенитенциарная структура

30. Постоянная судебно-пенитенциарная структура оказывала помощь и поддержку крупнейшим операциям в пользу мира. Благодаря этой помощи: а) осуществлены проекты в области традиционного правосудия и завершена разработка партнерского проекта с МИНУСМА по поддержке национального специализированного судебного подразделения по борьбе с терроризмом и транснациональной организованной преступностью; б) в МООНСДРК завершена работа над проектом переходного плана по обеспечению верховенства права и принята новая концепция обеспечения безопасности в тюрьмах, благодаря которой в тюрьмах существенно уменьшилось число инцидентов с применением насилия; в) в МИНУСКА доработана концепция демилитаризации тюрем, включая предложения о финансировании и партнерстве, и пересмотрена концепция функций и обязанностей Группы по исправительным учреждениям Миссии, связанных с выполнением мандата; д) в МООНЛ завершен анализ уроков, извлеченных за 15 лет осуществления деятельности в поддержку верховенства права; е) оказана поддержка МООНППГ на начальном этапе, включая подготовку проекта плана работы Группы по исправительным учреждениям Миссии; ф) оказана поддержка новой Секции по вопросам верховенства права МООНЮС на начальном этапе, включая набор кадров и подготовку концептуальных документов о подотчетности судей; г) в МООНСА подготовлен и представлен регулярный доклад Миссии о борьбе с коррупцией и завершена подготовка доклада о применении нового уголовного кодекса; и h) в МООНСОМ завершены пересмотр проекта закона о комиссии по борьбе с коррупцией, оказание поддержки при проведении оценки этапа I совместной программы по обеспечению верховенства права и разработка этапа II программы.

Места службы в Бриндизи и Валенсии

31. 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 двух мест службы в Бриндизи и

Валенсии. В таблице 1 представлена информация о расходах за 2017/18 финансовый год в разбивке между этими местами службы.

Таблица 1

Структура расходов за 2017/18 год с разбивкой по местам службы
(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2017 года — 30 июня 2018 года)

Категория	В процентах от общей суммы				
	Бриндизи ^a	Валенсия	Всего	Бриндизи	Валенсия
	(1)	(2)	(3)=(1)+(2)	(4)=(1)/(3)	(5)=(2)/(3)
Гражданский персонал^b					
Международный персонал	17 336,6	1 333,6	18 670,2	92,9	7,1
Национальный персонал	19 339,9	1 137,6	20 477,5	94,4	5,6
Добровольцы Организации Объединенных Наций	—	—	—	—	—
Временный персонал общего назначения	2 363,4	523,0	2 886,4	81,9	18,1
Итого	39 039,9	2 994,2	42 034,1	92,9	7,1
Оперативные расходы					
Консультанты	734,1	9,7	743,8	98,7	1,3
Официальные поездки	706	52,7	758,7	93,1	6,9
Помещения и объекты инфраструктуры	5 397,5	402,6	5 800,1	93,1	6,9
Наземный транспорт	368,6	27,6	396,2	93,0	7,0
Воздушный транспорт	—	—	—	—	—
Морской транспорт	—	—	—	—	—
Связь	3 263,4	1 370,7	4 634,1	70,4	29,6
Информационные технологии	19 101,9	5 142,5	24 244,4	78,8	21,2
Медицинское обслуживание	16,3	1,2	17,5	93,1	6,9
Специальное оборудование	—	—	—	—	—
Прочие предметы снабжения, услуги и оборудование	1 469,3	98,0	1 567,3	93,7	6,3
Проекты с быстрой отдачей	—	—	—	—	—
Итого	31 057,1	7 105,0	38 162,1	81,4	18,6
Валовые потребности	70 097,0	10 099,2	80 196,2	87,4	12,6

^a Расходы в Бриндизи включают все расходы, отнесенные на счет места службы в Бриндизи, и расходы, отнесенные на счет Центральных учреждений.

^b Были задействованы в среднем 399 сотрудников: 27 в Валенсии и 372 в Бриндизи.

Не связанные с Базой материально-технического снабжения структуры, занимающие помещения в Бриндизи и Валенсии

32. В пункте 55 своего доклада (A/69/839/Add.9) Консультативный комитет рекомендовал Генеральной Ассамблее просить Генерального секретаря включать в будущие доклады об исполнении бюджета и бюджетные документы по Базе

информацию об общей численности сотрудников, занимающих помещения в Бриндизи и Валенсии, а также подробную информацию об административных процедурах и механизмах возмещения затрат, расходах на аренду и техническое обслуживание помещений и о полученных поступлениях и любые другие сведения, касающиеся использования помещений Организации Объединенных Наций.

33. В течение отчетного периода База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций предоставляла помещения вспомогательному персоналу других структур в Бриндизи и Валенсии, как указано в таблице 2. Вспомогательный персонал предоставлял услуги непосредственно миссиям по поддержанию мира и специальным политическим миссиям, а также другим структурам в соответствии с заключенными соглашениями об уровне обслуживания на основе возмещения расходов.

34. Международный вычислительный центр предоставлял ряд услуг, включая техническую поддержку, поддержку инфраструктуры, поддержку программного обеспечения и поддержку центров хранения и обработки данных. Как показано в таблице 2, 134 вспомогательных сотрудника Международного вычислительного центра оказывали услуги структурам, не входящим в состав Секретариата Организации Объединенных Наций. В рамках комплексного возмещения расходов, связанных с использованием помещений Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в Бриндизи и Валенсии, расходы на обслуживание инфраструктуры, например на уборку, озеленение, охрану и техническое обслуживание, были распределены пропорционально и начислены Международному вычислительному центру и возмещены через фонд возмещения расходов на операции по поддержанию мира.

35. Сто пятьдесят два сотрудника Управления Организации Объединенных Наций по обслуживанию проектов (ЮНОПС) предоставляли различные услуги, включая организацию видеоконференций, управление услугами, планирование мощностей и управление системой оценки результатов работы, обеспечение безопасности и оперативной устойчивости, управление информационными ресурсами и ситуационную ориентацию и управление хранением данных.

36. В течение отчетного периода Группа в составе 17 сотрудников Организации Объединенных Наций (должности временного персонала общего назначения) занималась вопросами управления главным архивом данных и персональных данных системы «Умоджа» Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в Бриндизи и Валенсии.

37. В течение отчетного периода для МООНПЛ сохранялось ограниченное число функций поддержки миссии, требующих четырех вспомогательных сотрудников. База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций также продолжала предоставлять помещения Союзу персонала Организации Объединенных Наций на местах, в состав которого входят три сотрудника полевых миссий.

Таблица 2
**Использование помещений Базы материально-технического снабжения
 Организации Объединенных Наций сотрудниками структур, не связанных
 с Базой материально-технического снабжения, по состоянию на 30 июня
 2018 года**

<i>Структура</i>	<i>Бриндизи</i>	<i>Валенсия</i>	<i>Всего</i>
Международный вычислительный центр			
Миссии по поддержанию мира	61	49	110
Миссии, не связанные с поддержанием мира	16	118	134
Итого, Международный вычислительный центр	77	167	244
Сотрудники по управлению главным архивом данных системы «Умоджа»	10	7	17
Управление Организации Объединенных Наций по обслуживанию проектов	39	113	152
Миссии по поддержанию мира	0	9	9
Союз сотрудников отделений Организации Объединенных Наций на местах	0	0	3
МООНПЛ	4	0	0
Итого	53	129	182
Всего	130	296	426

Услуги, оказываемые другим структурам, и возмещение расходов

38. В пункте 68 своего доклада (A/70/742/Add.9) Консультативный комитет высказал мнение о том, что Генеральной Ассамблее должны быть представлены более четкие разъяснения относительно услуг, оказываемых другим относящимся и не относящимся к Секретариату подразделениям, и полная информация о ресурсах, выделяемых 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.

39. В 2017/18 году действовали соглашения об уровне обслуживания между 17 структурами и Базой материально-технического снабжения, в соответствии с которыми База, используя функции системы «Умоджа», связанные с обслуживанием, предоставляла на возмездной основе услуги в области связи, хранения данных, телекоммуникаций, хостинга в центре обработки данных, хостинга приложений, мониторинга событий, обслуживания на территории учреждения, работы с геоинформационными системами, обеспечения безопасности и бесперебойного функционирования ИКТ. 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 7,3 млн долл. США. Данные о расходах, возмещенных в 2017/18 году, приводятся в таблице 3.

Таблица 3
Структура возмещения расходов в течение 2017/18 года
(В тыс. долл. США)

<i>Подразделения, получающие поддержку</i>	<i>Предоставленные услуги</i>	<i>Сумма</i>
Управление информационно-коммуникационных технологий	Хостинг (стойко-место, хостинг серверов и хостинг по модели «инфраструктура как услуга»); хранение данных (предоставление резервного пространства, репликация, резервное копирование, обеспечение бесперебойного функционирования); обслуживание приложений (база данных, «Домино»); услуги подключения (выделенная линия, доступ к сети Интернет, доступ пользователей к виртуальной частной сети и инфраструктуре виртуальных рабочих столов); мониторинг событий	5 065,8
Ближневосточное агентство Организации Объединенных Наций для помощи палестинским беженцам и организации работ	Хостинг (хостинг по модели «инфраструктура как услуга» и хостинг серверов); хранение данных (предоставление резервного пространства, резервное копирование, репликация, обеспечение бесперебойного функционирования); обслуживание приложений (база данных); услуги подключения (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	635,9
Международный вычислительный центр	Хостинг (стойко-место); услуги подключения (Интернет, внутренняя сеть); обслуживание комплекса (служебных помещений)	486,6
Управление по координации гуманитарных вопросов	Хостинг (стойко-место, хостинг серверов и хостинг по модели «инфраструктура как услуга»); хранение данных (предоставление резервного пространства, репликация, резервное копирование, обеспечение бесперебойного функционирования); обслуживание приложений (база данных, «Домино»); услуги подключения (выделенная линия, доступ к сети Интернет, доступ пользователей к виртуальной частной сети и инфраструктуре виртуальных рабочих столов); мониторинг событий	359,5
Департамент по экономическим и социальным вопросам	Хостинг (хостинг серверов); хранение данных (предоставление пространства, резервное копирование); обслуживание приложений (база данных); услуги подключения (выделенная линия, доступ к сети Интернет, доступ пользователей к виртуальной частной сети и инфраструктуре виртуальных рабочих столов); мониторинг событий (серверы)	234,8
Отдел материально-технического обеспечения	Хостинг (услуги консультантов)	108,6
Проект «Помощь Организации Объединенных Наций судебным процессам над «красными кхемрами»»	Хостинг (хостинг по модели «инфраструктура как услуга»); хранение данных (предоставление пространства); услуги подключения (внутренняя сеть); телекоммуникации (голосовая связь)	64,8

<i>Подразделения, получающие поддержку</i>	<i>Предоставленные услуги</i>	<i>Сумма</i>
Специальный трибунал по Ливану	Обслуживание приложений (электронная почта); услуги подключения (виртуальная частная сеть с соединением типа «сеть-сеть»)	60,7
Департамент по вопросам охраны и безопасности	Обслуживание приложений (электронная почта); услуги подключения (Интернет)	58,3
Управление по вопросам отправления правосудия	Обслуживание приложений (услуги консультантов)	45,4
Отделение Организации Объединенных Наций по поддержке в Сомали	Обслуживание приложений (электронная почта)	38,7
Объединенная инспекционная группа	Хранение данных (резервное копирование); обслуживание приложений (выставление электронных счетов, услуги консультантов); услуги подключения (виртуальная частная сеть с соединением типа «сеть-сеть»); мониторинг событий; телекоммуникации (голосовая связь)	38,0
Контрольный механизм Организации Объединенных Наций для Сирийской Арабской Республики	Услуги подключения (внутренняя сеть); телекоммуникации (голосовая связь); мониторинг событий	36,0
Региональный центр Организации Объединенных Наций по превентивной дипломатии для Центральной Азии	Услуги подключения (сжатие передаваемой по сети информации, консультирование по вопросам работы с сетью); хранение данных (резервное копирование); хостинг (хостинг серверов); мониторинг событий (сети, серверы)	28,6
Управление Организации Объединенных Наций по обслуживанию проектов	Обслуживание комплекса (служебных помещений); Обслуживание приложений (веб-хостинг)	17,4
Международный остаточный механизм для уголовных трибуналов	Услуги подключения (внутренняя сеть); телекоммуникации (голосовая связь)	15,2
Всемирная продовольственная программа	Хостинг (стойко-место); услуги подключения (Интернет, внутренняя сеть, микроволновая связь); телекоммуникации (голосовая связь); обслуживание комплекса (служебных помещений)	9,9
Всего		7 304,4

40. Поступления по линии возмещения расходов были использованы Базой материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций для выделения связанных с ИКТ 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 База материально-технического снабжения пользовалась услугами старшего координатора по вопросам ИКТ (С-5) и административного помощника (национальный сотрудник категории общего обслуживания), которые финансировались за счет внебюджетных средств, полученных по линии возмещения расходов Базы на оказание услуг, и была создана для выполнения задач по координации и использованию средств, поступающих по линии возмещения расходов.

Должности и ресурсы, предоставляемые другими миссиями

41. В пункте 24 своего доклада от 24 апреля 2015 года (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.

42. В соответствии с объемом утвержденных ресурсов для МООНПЛ на двухгодичный период 2018–2019 годов База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций разместила на своей территории четырех представителей МООНПЛ, занимавших должности национальных сотрудников, включенные в бюджет МООНПЛ. Никаких других ресурсов и должностей другими миссиями не предоставлялось. Соглашения об уровне обслуживания на сумму 40 000 долл. США были заключены с ЮНОВАС, Смешанной камеруно-нигерийской комиссией и ЮНОЦА.

Расходы на техническое обслуживание системы «Умоджа»

43. Утвержденные бюджетные ассигнования на операционные и эксплуатационные расходы по системе общеорганизационного планирования ресурсов «Умоджа» были объединены для всех операций по поддержанию мира в бюджете Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций на 2016/17 год. В 2017/18 году расходы Базы материально-технического снабжения по-прежнему объединялись в целях обеспечения последовательного и транспарентного представления данных о текущих расходах на эксплуатацию и техническое обслуживание системы «Умоджа» в операциях по поддержанию мира.

44. Как показано в таблице 4, утвержденная сумма расходов на эксплуатацию и техническое обслуживание системы «Умоджа» составила 16,9 млн долл. США, а объем расходов составил 16,1 млн долл. США. Сокращение расходов по статье «Информационные технологии» связано с сокращением фактических расходов Международного вычислительного центра и ЮНОПС на услуги по контрактам, а также с сокращением расходов на техническое обслуживание по сравнению с утвержденным бюджетом.

Таблица 4

Расходы на техническое обслуживание системы «Умоджа»

(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2017 года — 30 июня 2018 года)

Категория	Ассигнования (1)	Расходы (2)	Разница	
			Сумма (3)=(1)-(2)	В процентах (4)=(3)÷(1)
Связь	2 001,3	2 071,2	(69,9)	(3,5)
Информационные технологии	14 899,6	14 061,3	838,3	5,6
Общий объем потребностей	16 900,9	16 132,5	768,4	4,5

Исполнение бюджета

45. Общий показатель освоения бюджетных средств за период с 1 июля 2017 года по 30 июня 2018 года составил 99,0 процента. Расходы за 2017/18 год составили 80 196 200 долл. США, в результате чего образовался неизрасходованный остаток средств в размере 803 800 долл. США.

46. На результаты финансовой деятельности Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в течение отчетного периода в первую очередь повлияли более высокие, чем планировалось, расходы по категории «Гражданский персонал» (3 928 000 долл. США), рост курса евро по отношению к доллару США, который повлиял на уровень расходов на выплату окладов национальным сотрудникам и корректив по месту службы для международных сотрудников, а также более высокие, чем это было предусмотрено в бюджете, общие расходы по персоналу, связанные с международными и национальными сотрудниками.

47. Оперативные расходы составили 38 162 100 долл. США, в результате чего неизрасходованный остаток по этой категории расходов составил 4 731 800 долл. США. Неизрасходованная сумма образовалась главным образом в связи с изменением приоритетности мероприятий в интересах покрытия возросших потребностей в ресурсах на гражданский персонал и соответствующим уменьшением расходов по статьям «Связь», «Информационные технологии» и «Помещения и объекты инфраструктуры». Кроме того, сокращение расходов по категории «Помещения и объекты инфраструктуры» обусловлено более низким потреблением электроэнергии из-за благоприятных погодных условий и активным использованием солнечных панелей, а также сокращением объема услуг по техническому обслуживанию и отменой трех проектов по переоборудованию и ремонту в целях покрытия возросших потребностей в ресурсах на гражданский персонал.

48. Объяснение разницы между фактическим и предусмотренным в бюджете объемом расходов приводится в разделе IV настоящего доклада.

С. Партнерские отношения и координация действий со страновой группой

49. База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций оказывала поддержку ВПП, обеспечивая телефонную связь и обслуживание в сфере информатики для Склада гуманитарной помощи, расположенного на Базе материально-технического снабжения, и предоставляла услуги спутниковой связи и оказывала другую необходимую поддержку в сфере ИКТ в связи с проведением учебных мероприятий, организованных на ее базе в Сан-Вито-деи-Норманни (неподалеку от Бриндизи).

50. База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций продолжала обеспечивать учебную подготовку и материально-техническую поддержку для ВПП, Детского фонда Организации Объединенных Наций и Департамента по вопросам охраны и безопасности.

51. Постоянный полицейский компонент продолжал: а) укреплять партнерские отношения с такими региональными организациями, как Африканский союз, Экономическое сообщество для западноафриканских государств и Европейский союз; б) оказывать поддержку в вопросах подготовки Центру передового опыта для подготовки полицейских подразделений по обеспечению стабильности и Европейских жандармских сил, расположенных в Виченце, Италия, в рамках обучающих модулей по вопросам поддержания мира; и с) оказывать

поддержку в рамках Глобального координационного центра по вопросам полиции, органов правосудия и пенитенциарных учреждений, в том числе страновым группам Организации Объединенных Наций и центрам подготовки сотрудников полиции государств-членов, на условиях оплаты соответствующих путевых расходов принимающей организацией.

D. Таблицы бюджетных показателей, ориентированных на результаты

52. В течение отчетного периода База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций содействовала реализации трех ожидаемых достижений путем проведения соответствующих основных мероприятий, указанных в приводимой ниже таблице. Мероприятия в рамках ожидаемых достижений 1.1 сгруппированы по следующим функциональным направлениям: цепь снабжения; услуги по обеспечению геопространственной информации, информационно-технологические и телекоммуникационные услуги; обслуживание конференций и учебных мероприятий; услуги в области региональной авиационной безопасности; услуги, связанные со стратегическими воздушными операциями; услуги, связанные с центральными контрольными органами полевых операций/услуги по проверке рекомендаций; и услуги в области охраны труда. Мероприятия, связанные с административным обслуживанием, техническим обслуживанием помещений и объектов инфраструктуры и транспортных средств, а также с медицинским обслуживанием и услугами по охране и безопасности, включены в ожидаемое достижение 1.2. Результаты работы подразделений-арендаторов, размещенных на Базе материально-технического снабжения, включая Постоянный полицейский компонент и Глобальный координационный центр по вопросам полиции, органов правосудия и пенитенциарных учреждений, отражены в ожидаемом достижении 1.3.

Ожидаемое достижение 1.1: оперативное, эффективное, результативное и ответственное оказание оперативной и технической поддержки обслуживаемым миссиям

Запланированные показатели достижения результатов

Фактические показатели достижения результатов

1.1.1 Процентная доля клиентов из состава миссий, выразивших удовлетворение качеством обслуживания в сфере снабжения и оперативной деятельности (2015/16 год: 80 процентов; 2016/17 год: 80 процентов; 2017/18 год: 80 процентов)

Выполнено. 90,7 процента клиентов были удовлетворены качеством оказанных им услуг, и 85,5 процента клиентов были удовлетворены качеством полученных товаров

1.1.2 Процентная доля планов закупок миссий, рассмотренных и проанализированных в обоснование сводного перечня потребностей для Департамента полевой поддержки (2015/16 год: неприменимо; 2016/17 год: 90 процентов; 2017/18 год: 90 процентов)

Выполнено. 100 процентов планов закупок миссий рассмотрено и проанализировано в обоснование сводного перечня потребностей для Департамента полевой поддержки

1.1.3 Процентная доля обработанных в течение двух рабочих дней заявок миссий на получение отдельных предметов снабжения из стратегических запасов материальных средств для развертывания и из резерва Организации Объединенных Наций и обработанных в течение пяти рабочих дней заявок на несколько предметов снабжения и имеющиеся в миссиях сверхнормативные запасы (2015/16 год: 97 процентов; 2016/17 год: 95 процентов; 2017/18 год: 95 процентов)

1.1.4 Процентная доля заявок миссий, по которым отправка предметов снабжения из стратегических запасов материальных средств для развертывания и из резерва Организации Объединенных Наций произведена в течение 30 дней с даты оформления распоряжения о выдаче этих предметов снабжения (2015/16 год: 68 процентов; 2016/17 год: 95 процентов; 2017/18 год: 95 процентов)

1.1.5 Процентная доля транспортных средств и оборудования из стратегических запасов материальных средств для развертывания и резерва Организации Объединенных Наций, обслуживание, ремонт и опробование которых проведены в течение 15 рабочих дней с даты заказ-наряда (2015/16 год: 96 процентов; 2016/17 год: 97 процентов; 2017/18 год: 98 процентов)

1.1.6 Процентная доля заявок миссий, по которым развертывание групп поддержки миссий осуществлено в течение 15 рабочих дней с даты получения соответствующей санкции (2015/16 год: 100 процентов; 2016/17 год: 95 процентов; 2017/18 год: 95 процентов)

Выполнено. 98,6 процента заявок миссий на получение отдельных предметов снабжения из стратегических запасов материальных средств для развертывания и из резерва Организации Объединенных Наций обработаны в течение двух рабочих дней, и 100 процентов заявок на несколько предметов снабжения и имеющиеся в миссиях сверхнормативные запасы обработаны в течение пяти рабочих дней

На отправку предметов снабжения из стратегических запасов материальных средств для развертывания и из резерва Организации Объединенных Наций было получено 122 заявки, по 78 из которых (64 процента) запасы были отправлены в течение 30 дней, а по 44 (36 процентов) — после 30 дней. Задержки с отбором, упаковкой и отправкой иногда были обусловлены тем, что предметам снабжения, информация о которых была перенесена из системы управления материальными запасами «Галилео», были присвоены неправильные идентификационные номера, из-за чего перед отправкой требовалось внести коррективы в поручение о передаче запасов и документы на исходящую поставку. В других случаях из-за несоответствия идентификационных номеров Группе централизованного складского обслуживания необходимо было провести перекрестную проверку фактического наличия соответствующих запасов, чтобы не допустить ошибок в операциях с товарно-материальными запасами

Выполнено. 100 процентам транспортных средств и оборудования из стратегических запасов материальных средств для развертывания и резерва Организации Объединенных Наций обеспечены обслуживание, ремонт и опробование в течение 15 рабочих дней с даты заказ-наряда

Выполнено. 100 процентов групп поддержки миссий были развернуты в течение 15 рабочих дней с даты получения соответствующей санкции

1.1.7 Процентная доля клиентов из состава миссий, выразивших удовлетворение качеством услуг, связанных с геопространственными, информационными и телекоммуникационными технологиями (2015/16 год: 96 процентов; 2016/17 год: 90 процентов; 2017/18 год: 90 процентов)

Выполнено. 98,4 процента клиентов из состава миссии выразили удовлетворение оказанными им услугами

1.1.8 Наличие доступа к централизованному хостингу полевых приложений Организации Объединенных Наций (2015/16 год: 99,96 процента; 2016/17 год: 99,8 процента; 2017/18 год: 99,8 процента)

Показатель достигнут. 99,9 процента — показатель доступности услуг, связанных с полевыми приложениями

1.1.9 Наличие доступа к инфраструктуре глобальной вычислительной сети (2015/16 год: 99,96 процента; 2016/17 год: 99,96 процента; 2017/18 год: 99,5 процента)

Выполнено. Функционирование глобальной вычислительной сети 100 процентов времени

1.1.10 Процентная доля инцидентов и заявок на обслуживание в сфере ИКТ, по которым приняты необходимые меры, предусмотренные стандартами, закрепленными в соглашениях об уровне обслуживания (2015/16 год: неприменимо; 2016/17 год: 90 процентов; 2017/18 год: 90 процентов)

Выполнено. 96,4 процента — процентная доля инцидентов и заявок на обслуживание в сфере ИКТ, по которым приняты необходимые меры, предусмотренные стандартами, закрепленными в соглашениях об уровне обслуживания

1.1.11 Процентная доля инцидентов и заявок на обслуживание по вопросам безопасности в сфере ИКТ, по которым приняты необходимые меры, предусмотренные стандартами, закрепленными в соглашениях об уровне обслуживания (2015/16 год: неприменимо; 2016/17 год: 95 процентов; 2017/18 год: 95 процентов)

92,4 процента — процентная доля инцидентов и заявок на обслуживание, связанных с безопасностью в сфере ИКТ, по которым были приняты необходимые меры, предусмотренные стандартами, закрепленными в соглашениях об уровне обслуживания; фактический показатель объясняется следующим: а) существенным увеличением числа инцидентов и заявок на обслуживание, связанных с безопасностью в сфере информационно-коммуникационных технологий; б) увеличением запросов с высокой степенью приоритетности (запросов, касающихся сетевой защиты); и с) увеличением масштабов и сложности угроз кибербезопасности

1.1.12 Процентная доля централизованно контролируемых и отслеживаемых стратегических воздушных перевозок (2015/16 год: 100 процентов; 2016/17 год: 100 процентов; 2017/18 год: 100 процентов)

Выполнено

1.1.13 Процентная доля воздушных судов, оборудованных устройствами слежения, в парке воздушных средств: зафрахтованных по долгосрочным чартерам (2015/16 год: 100 процентов; 2016/17 год: 100 процентов; 2017/18 год: 100 процентов); и письмо-заказ (2015/16 год: 25 процентов; 2016/17 год: 40 процентов; 2017/18 год: 70 процентов)

Выполнено. 100 процентов воздушных судов в парке воздушных средств, зафрахтованных по долгосрочным чартерам, и 60 процентов воздушных судов, предоставленных по письму-заказу, были оборудованы устройствами слежения. Более низкая процентная доля военных воздушных судов, предоставленных по письмам-заказам и оборудованных спутниковыми устройствами слежения, объясняется наличием в странах, предоставляющих войска, собственных нормативных положений об отслеживании их воздушных судов Организацией Объединенных Наций и связанными с ней коммерческими поставщиками услуг

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

Услуги в области управления снабжением

Предоставление всем операциям по поддержанию мира услуг в сфере инженерного обеспечения охраны окружающей среды, направленных на оказание содействия в части водоотведения, экологического менеджмента и возобновляемой энергетики

Выполнено Поддержка на местах в отношении энерго-снабжения, водоснабжения и удаления сточных вод и твердых и опасных отходов была оказана в 14 полевых миссиях (ВСООНЛ, МИНУСКА, МИНУСМА, МООНК, МООНЛ, МООНСА, МООНППГ, МООНРЗС, МООНСДРК, МООНЮС, ОНВУП, СООННР, ЮНИСФА и ЮНСОС)

Поддержание связей, взаимодействие и обмен информацией о передовой практике со всеми операциями по поддержанию мира обеспечивались благодаря проведению ежемесячных видеотелеконференций, при этом 31 июля 2018 года Комитету по надзору за осуществлением стратегических проектов Центральные учреждений были представлены основные результаты, которые в ноябре 2018 года будут включены в ежегодно обновляемую природоохранную стратегию

Для всех миссий по поддержанию мира был подготовлен типовой регламент по оказанию технической поддержки в природоохранной деятельности, и в том числе по сотрудничеству с Проектом по созданию Механизма оперативной технической помощи по эколого-климатическим вопросам

Подтверждено соответствие стандарту ИСО14001

Оказание пяти операциям по поддержке мира технической и оперативной поддержки в области планирования и проработки инженерно-технических проектов; оформление 25 актов приемки крупных инженерно-технических проектов в миссиях; и проведение 50 проверок смет расходов миссий на инженерно-технические работы

Подготовка 2 глобальных докладов, 50 докладов по миссиям и ежеквартальных обзорных докладов по планированию закупок в целях содействия составлению сводного перечня потребностей для Департамента полевой поддержки

Предоставление всем операциям по поддержке мира консультаций относительно экономичных вариантов приобретения имущества через расчетно-клиринговый центр

11 полевых миссий получали техническую и оперативную поддержку: 11 операций по поддержке мира (ВСООНК, Группа военных наблюдателей Организации Объединенных Наций в Индии и Пакистане (ГВНООНИП), МИНУСКА, МИНУСМА, МООНК, МООНЛ, МООНППГ (МООНСГ), МООНСДРК, МООНЮС, ЮНИСФА и ЮНСОС); и 4 специальные политические миссии (Канцелярия Специального посланника Генерального секретаря по Йемену, Контрольная миссия Организации Объединенных Наций в Колумбии, МООНСА и МООНСИ); а также Региональный центр обслуживания в Энтеббе, Уганда, и Центральные учреждения

48 технических экспертиз было проведено для: Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций (4), ВСООНЛ (3), Контрольной миссии Организации Объединенных Наций в Колумбии (3), МИНУСМА (3), МООНЛ (1), МООНСА (1), МООНСИ (3), МООНППГ (3), МООНСДРК (10), МООНЮС (8), Регионального центра обслуживания в Энтеббе, Уганда (1), ЮНИСФА (3) и ЮНСОС (5)

13 связанных с бюджетом документов было проверено

1 глобальный доклад представлен

35 докладов по миссиям и ежеквартальных докладов представлено. Целевой показатель не был достигнут в связи с тем, что разработка и внедрение онлайн-инструмента для миссий в отчетном периоде входили в число приоритетных задач

Выполнено

Были рассмотрены 367 случаев в связи с определением экономичных вариантов приобретения имущества, и полевым миссиям были предоставлены соответствующие консультации

Обзор состава стратегических запасов материальных средств для развертывания в целях удовлетворения требования Департамента полевой поддержки о ежегодном включении в запасы материальных средств с новыми техническими усовершенствованиями, которые признаны необходимыми для развертывания миссии	Не выполнено	Пересмотренная концепция управления стратегическими запасами материальных средств для развертывания была представлена в приложении III к докладу Генерального секретаря (A/72/783). В своей резолюции 72/287 Генеральная Ассамблея просила представить вариант пересмотренной концепции управления стратегическими запасами материальных средств для развертывания. Обзор состава стратегических запасов материальных средств для развертывания был отложен в ожидании решения Генеральной Ассамблеи относительно предлагаемой пересмотренной концепции стратегических запасов материальных средств для развертывания
Обслуживание, ремонт и проверка 775 транспортных средств и 820 единиц оборудования, являющихся частью стратегических запасов материальных средств для развертывания и резерва Организации Объединенных Наций	997	транспортным средствам были обеспечены обслуживание, ремонт и проверка
Комплектование и координация 23 учебных курсов, посвященных материально-техническому обеспечению, для не менее чем 300 сотрудников полевых миссий	22	учебных курсов было проведено для 175 сотрудников полевых миссий и 72 сотрудников Базы материально-технического снабжения Контракт на проведение одного учебного курса по Международным правилам толкования торговых терминов («Инкотермс») обрабатывался в Центральном учреждении как общесистемный контракт и поэтому Базой материально-технического снабжения не координировался
Координация выбытия имущества двух миротворческих миссий (Миссии Организации Объединенных Наций в Либерии и Операции Организации Объединенных Наций в Кот-д'Ивуаре)	Выполнено	Координация работ по ликвидации активов двух миротворческих миссий (МООНЛ и ОООНКИ)
Предоставление полевым миссиям поддержки по вопросам материально-технического обеспечения на местах, экологическим, инженерно-техническим и иным вопросам за счет развертывания 50 групп поддержки миссий	63	группы поддержки миссий были развернуты; поддержка была оказана 20 миссиям/отделениям
Услуги по предоставлению геопространственной информации		
Управление 5 стандартизированными базами геопространственных данных для 200 пользователей и предоставление безопасных и стабильно доступных глобальных платформ, решений и услуг в области геопространственных данных	Выполнено	Управление пятью базами геопространственных данных для 240 пользователей и предоставление услуг для 50 клиентских групп в 13 полевых миссиях (ВСООНК, МИНУСКА, МИНУСМА, МООНК, МООНППГ, МООНРЗС, МООНСДРК, МООНЮС,

для 50 клиентских групп в 12 миротворческих миссиях и Центральных учреждениях

Подготовка 200 карт (тематических, топографических и базовых) и создание на основе спутниковых изображений 70 востребованных продуктов геопространственного анализа для Центральных учреждений и 12 миротворческих миссий

Завершение аналитической и исследовательской работы в связи с гидрогеологической разведкой для определения объектов бурения на 30 участках в полевых миссиях

Информационно-технологическое обслуживание

Эксплуатация, обслуживание и поддержка централизованного хостинга 195 приложений, включая обеспечение и тестирование способности к послеаварийному восстановлению примерно для 75 000 пользователей в операциях по поддержанию мира

Обеспечено подтвержденное надлежащими сертификатами соответствие двум стандартам Международной организации по стандартизации (ИСО): международному стандарту управления ИТ-услугами (ISO/IEC 20000-1: 2011) и международному стандарту обеспечения информационной безопасности (ISO/IEC 27001:2013)

Оказание услуг по тестированию 20 приложений в год

Эксплуатация, обслуживание и поддержка двух расположенных в разных географических точках сертифицированных центров хранения и обработки данных, которые предоставляют услуги хостинга, виртуальных дата-центров, инфраструктуры виртуального рабочего стола и системы обмена сообщениями “Microsoft Exchange”, со способностью к размещению и резервному копированию данных 55 000 пользователей

ОНВУП, СООННР, ЮНАМИД, ЮНИСФА и ЮНСОС) и Центральных учреждениях

206 карт было подготовлено, в том числе 159 топографических карт, 47 тематических карт/карт для оперативных совещаний, в поддержку деятельности полевых миссий

64 продукта геопространственного анализа подготовлено для 13 полевых миссий (ВСООНК, ВСООНЛ, МИНУСКА, МИНУСМА, МООНК, МООНРЗС, МООНСДРК, МООНЮС, ОНВУП, СООННР, ЮНАМИД, ЮНИСФА и ЮНСОС)

20 участков проанализированы и изучены. Проблемы в плане безопасности и логистики сказались на размещении оборудования и запланированных работах на местах

194 централизованно размещенных приложения функционировали, обслуживались и поддерживались для 75 000 пользователей в операциях по поддержанию мира

2 сертификата ИСО подтверждено

20 услуг по тестированию прикладных программ оказано

2 сертифицированных центра хранения и обработки данных в Бриндизи и Валенсии, оказывающих услуги 41 483 пользователям, функционировали, обслуживались и поддерживались

Эксплуатация 10 систем поддержки инфраструктуры, необходимых для хостинга комплексной системы общеорганизационного планирования ресурсов «Умоджа» и подключения к ней, включая поддержку равноуровневого доступа пользователей, число которых может достигать 22 000, и управление такими системами поддержки инфраструктуры	10	систем поддержки инфраструктуры функционировали и обслуживались для 19 270 пользователей
Ежегодное обновление плана послеаварийного восстановления глобального обслуживания и проведение двух учений по отработке порядка послеаварийного восстановления	Выполнено	Проведены ежегодное обновление плана послеаварийного восстановления глобального обслуживания и 18 учений по отработке порядка послеаварийного восстановления
Завершение работы над 12 прикладными программами и проведение пяти оценок безопасности инфраструктуры	19	прикладных программ прошли процедуру оценки
	6	оценок безопасности объектов инфраструктуры проведено
Телекоммуникационные услуги		
Предоставление более чем 200 объектам по всему миру (обслуживаемым миссиям и другим структурам Организации Объединенных Наций) услуг глобальной вычислительной сети, предполагающих подключение более чем 50 000 конечных пользователей по спутниковым каналам связи, посредством аренды частных каналов связи и виртуальных частных сетей через Интернет	210	объектам предоставлены услуги глобальной вычислительной сети (для порядка 50 000 конечных пользователей)
Эксплуатация, обслуживание и поддержка инфраструктуры для предоставления централизованных услуг цифровой радиосвязи более чем 35 000 пользователям в 13 обслуживаемых миссиях	35 000	пользователей в 11 обслуживаемых миссиях получали централизованные услуги цифровой радиосвязи, инфраструктура для предоставления которых эксплуатировалась, обслуживалась и поддерживалась Базой материально-технического снабжения. ОООНКИ была ликвидирована, а Канцелярия Специального советника Генерального секретаря по Кипру была переведена на децентрализованное обслуживание. Поэтому услуги им не предоставлялись
Эксплуатация, обслуживание и поддержка инфраструктуры для предоставления обслуживаемым миссиям и другим структурам Организации Объединенных Наций видеоконференционных услуг с организацией в среднем 800 сеансов видеоконференцсвязи и	1 506	мероприятий проведено с помощью видеоконференций
	4 919	конечным точкам обеспечивалась связь ежемесячно

установлением связи с 3000 конечных точек ежемесячно

Эксплуатация, обслуживание и поддержка инфраструктуры, необходимой для предоставления 33 обслуживаемым миссиям и другим структурам Организации Объединенных Наций услуг телефонной связи между миссиями и международной телефонной связи и рассчитанной в среднем на 1 млн телефонных звонков в месяц

33 обслуживаемым миссиям и другим подразделениям Организации Объединенных Наций была оказана поддержка

972 164 телефонных звонка в среднем совершалось ежемесячно

Ежеквартальные испытания аварийного переключения важнейших компонентов спутниковых и сетевых систем с Бриндизи на Валенсию и наоборот в целях обеспечения безотказности этих систем и решения любых проблем в том же квартале, в котором они были выявлены

4 испытания аварийного переключения проведено

Обслуживание конференций и учебных мероприятий

Координация и поддержка конференций и учебных мероприятий для 1000 участников из полевых миссий и 500 участников из других структур с показателем степени удовлетворенности клиентов не ниже 80 процентов

Выполнено Координация и поддержка конференций и учебных мероприятий обеспечены для 1154 участников из полевых миссий и 520 участников из других структур, включая учреждения, фонды и программы Организации Объединенных Наций, при этом показатель степени удовлетворенности клиентов составил 99 процентов

Услуги в области региональной авиационной безопасности

Организация 7 поездок в связи с авиационной безопасностью в Вооруженные силы Организации Объединенных Наций по поддержанию мира на Кипре (2), Временные силы Организации Объединенных Наций в Ливане (2) и Миссию Организации Объединенных Наций по оказанию содействия Ираку (3)

7 поездок в связи с авиационной безопасностью было организовано в: ВСООНК (2), ВСООНЛ (2), МООНСИ (3); кроме того, были организованы 2 незапланированные поездки в связи с авиационной безопасностью перед развертыванием в одну из стран, предоставляющих войска (Индонезия)

Предоставление услуг по обучению и повышению степени информированности по связанным с авиационной безопасностью вопросам, в том числе с помощью 4 очных курсов, 12 курсов дистанционного обучения и 51 информационно-просветительского комплекта

Выполнено Предоставлены услуги по обучению и повышению степени информированности по связанным с авиационной безопасностью вопросам, в том числе с помощью 5 очных курсов, 30 курсов дистанционного обучения и 51 информационно-просветительского комплекта

Услуги, связанные со стратегическими воздушными операциями

<p>Централизованный контроль и мониторинг 350 стратегических воздушных перевозок с помощью глобальной системы слежения для обеспечения охраны и безопасности персонала и имущества Организации Объединенных Наций и эффективного контроля оперативных расходов</p>	453	<p>стратегических воздушных перевозок централизованно контролировались и отслеживались с помощью глобальной системы слежения. В феврале 2018 года Центр стратегических воздушных операций начал использовать воздушные суда для развертывания и замены воинских контингентов в дополнение к стратегическим авиаперевозкам, что привело к увеличению числа отслеживаемых воздушных перевозок</p>
<p>Проведение анализа издержек и выгод и отбор летательных аппаратов для 90 стратегических операций воздушной поддержки</p>	88	<p>стратегических операций воздушной поддержки прошли анализ затрат издержек и выгод, и был произведен отбор соответствующих летательных аппаратов на основе фактически полученных запросов</p>
<p>Оказание миротворческим миссиям содействия в получении аппаратуры слежения для еще 25 летательных аппаратов, предоставленных на основании писем-заказов</p>	11	<p>воздушным судам, предоставленным на основании писем-заказов, была оказана помощь. Более низкая процентная доля военных воздушных судов, предоставленных по письму-заказу и оборудованных спутниковыми устройствами слежения, объясняется наличием в странах, предоставляющих войска, собственных нормативных положений об отслеживании их воздушных судов Организацией Объединенных Наций и связанными с ней коммерческими поставщиками услуг</p>
<p>Публикация 12 докладов об эффективности использования стратегического парка воздушных судов для целей принятия управленческих решений и анализа издержек</p>	12	<p>докладов об эффективности использования парка воздушных судов было подготовлено</p>
<p>Группа обслуживания центральных контрольных органов полевых миссий/услуги по проверке рекомендаций</p>		
<p>Содействие проведению 218 обзоров критериев оценки, используемых при объявлении новых вакансий и приеме на работу</p>	258	<p>обзоров критериев оценки, используемых при объявлении новых вакансий и приеме на работу, было проведено</p>
		<p>Проведение дополнительных обзоров было завершено в рамках проекта по классификации во всех миссиях</p>
<p>Выполнение проверок рекомендаций и послужного списка по отобраным для назначения кандидатам (до 1200 кандидатов)</p>	1 004	<p>рекомендации было проверено, поскольку в этот период миссии представили меньше запросов на проверку, чем планировалось</p>

Услуги в области охраны труда

<p>Организация ежегодной подготовки для координаторов системы Организации Объединенных Наций по охране труда на местах и предоставление информации о несчастных случаях, произошедших в полевых миссиях в результате нарушений правил охраны труда</p>	<p>Выполнено</p>	<p>Ежегодный курс по гигиене труда и технике безопасности был проведен в июле 2017 года в Центре конференционного обслуживания и обучения Базы материально-технического снабжения</p> <p>Представлялась информация о несчастных случаях в результате нарушений правил охраны труда</p>
--	------------------	--

Ожидаемое достижение 1.2: обеспечение оперативного, эффективного, результативного и ответственного предоставления услуг административного комплекса

Запланированные показатели достижения результатов

Фактические показатели достижения результатов

<p>1.2.1 Процентная доля отмененных бюджетных обязательств за предыдущий год от общего объема обязательств, перенесенных из предыдущего бюджетного периода (2015/16 год: 5,1 процента; 2016/17 год: < 5 процентов; 2017/18 год: < 5 процентов)</p>	<p>5,0 процента обязательств, перенесенных с предыдущего бюджетного периода, были отменены (433 900 долл. США)</p>
<p>1.2.2 Сохранение среднегодовой процентной доли утвержденных должностей международного персонала (без учета подразделений-арендаторов), которые остаются вакантными, в пределах целевого диапазона (2015/16 год: 13 процентов; 2016/17 год: 9 процентов \pm 2 процента; 2017/18 год: 16 процентов \pm 2 процента)</p>	<p>Показатель доли вакантных должностей составлял в среднем 19 процентов в связи с более высокими, чем ожидалось, коэффициентами текучести кадров</p>
<p>1.2.3 Среднегодовая процентная доля женщин среди международных гражданских сотрудников (2015/16 год: 34 процента; 2016/17 год: 36 процентов; 2017/18 год: 37 процентов)</p>	<p>Ввиду текучести кадров доля женщин на должностях международных сотрудников составила 29 процентов</p>
<p>1.2.4 Среднее количество рабочих дней, необходимых для приема на работу сотрудника из числа кандидатов, включенных в реестр, с момента закрытия объявленной вакансии до отбора кандидата применительно ко всем должностям международного персонала (2015/16 год: 31; 2016/17 год: 50; 2017/18 год: 48)</p>	<p>Выполнено. Среднее количество рабочих дней, необходимых для найма сотрудников из реестра, составило 45</p>
<p>1.2.5 Среднее количество рабочих дней, необходимых для отбора сотрудника на конкретную должность, с момента закрытия объявленной вакансии до отбора кандидата применительно ко всем должностям международного персонала (2015/16 год: 252; 2016/17 год — неприменимо; 2017/18 год: 130)</p>	<p>Среднее количество рабочих дней, необходимых для найма сотрудников на конкретные должности, составило 138. Чтобы сократить среднее количество рабочих дней, требующихся для найма таких сотрудников, в ноябре 2017 года Группа людских ресурсов организовала подготовку по вопросам набора персонала для руководителей, иницилирующих наем</p>

1.2.6 Общий балл в оценочном листе Департамента полевой поддержки по выполнению требований в области охраны окружающей среды (2015/16 год: неприменимо; 2016/17 год — неприменимо; 2017/18 год: 100 процентов)

80 процентов

Высокий спрос на электроэнергию в силу характера операции, низкий уровень выбросов при производстве в связи с подключением к сетям и высокие показатели использования возобновляемых источников энергии. Низкий уровень потребления воды в умеренно вододефицитной стране. Образование меньшего, чем в других миссиях, объема отходов при высоких показателях их переработки. Хорошие результаты по аспекту, касающемуся системы рационального природопользования, и относительно хорошие — по аспекту, касающемуся более широкого воздействия. Во всех точках оценка проводилась с использованием согласованной методологии оценки риска в связи с удалением и очисткой сточных вод и окончательным удалением отходов; существенного риска выявлено не было

1.2.7 Процентная доля всех инцидентов высокой, средней и низкой степени критичности в сфере ИКТ, урегулированных в сроки, установленные для таких инцидентов (2015/16 год: неприменимо; 2016/17 год: > 85 процентов; 2017/18 год: > 85 процентов)

Выполнено. 85 процентов всех инцидентов высокой, средней и низкой степени критичности в сфере ИКТ были урегулированы в сроки, установленные для таких инцидентов

1.2.8 Соблюдение требований стратегии управления рисками в области охраны труда на местах (2015/16 год: 95 процентов; 2016/17 год: 100 процентов; 2017/18 год: 100 процентов)

Выполнено. Показатель соблюдения требований стратегии управления рисками в области охраны труда на местах составил 100 процентов

1.2.9 Обеспечение того, чтобы общий балл, рассчитываемый по индексу эффективности управления имуществом, применяемому Департаментом полевой поддержки, на основе 20 ключевых показателей эффективности, был выше 1800 из максимально возможных 2000 (2015/16 год: 1780; 2016/17 год: > 1800; 2017/18 год: > 1800)

Общее количество баллов по индексу эффективности управления имуществом (1464) включает 937 баллов по ключевым показателям эффективности, связанным с подотчетностью, и 527 баллов по ключевым показателям эффективности, связанным непосредственно с управлением. Недостаточное количество баллов было набрано главным образом в следующих группах ключевых показателей эффективности: качество запасов (148 баллов из 450) и скорость обработки (79 баллов из 250), — то есть в группах, на которых сказался отказ от использования системы «Галилео». Некоторые ключевые показатели эффективности также зависели от внешних факторов, включая следующие: сроки доставки товаров; коммерческая реализация и утилизация, требующие проведения торгов для целей осуществления закупок; продажа или утилизация по завершении платежа; и истечение срока годности товаров

Запланированные мероприятия

Завершенные
мероприятия
(количество
или выполнено/
не выполнено) Примечания

Финансовые и бюджетные услуги и услуги по составлению отчетности

Предоставление в соответствии с делегированными полномочиями бюджетных,

88,1 млн. долл. США Утверждено Генеральной Ассамблеей

финансовых и бухгалтерских услуг в связи с бюджетом в размере 88,3 млн долл. США

Обслуживание гражданского персонала

Обеспечение в соответствии с делегированными полномочиями кадрового обслуживания гражданского персонала средней численностью 448 человек, а также 3 сотрудников Союза сотрудников отделений на местах, 8 сотрудников МООНПЛ, индивидуальных подрядчиков и консультантов, включая поддержку в обработке платежных требований, оформлении льгот и пособий, наборе персонала, кадровом обеспечении и управлении служебной деятельностью персонала

Оказание содействия в обработке для гражданского персонала 88 заявок на поездки в пределах района действия миссии и 167 заявок на поездки за пределы района действия миссии для целей, не связанных с учебной подготовкой, а также 178 заявок на поездки для целей учебной подготовки

Услуги, связанные с вопросами поведения и дисциплины

Осуществление программы по вопросам поведения и дисциплины, охватывающей весь персонал и включающей в себя учебную подготовку, профилактику нарушений, соответствующий контроль и принятие дисциплинарных мер

Обслуживание конференций и учебных мероприятий

Организация в миссиях учебных курсов для 417 гражданских сотрудников и содействие 178 гражданским сотрудникам в прохождении обучения за пределами миссий

Кадровое обслуживание осуществлялось в среднем для:

- | | |
|-----|--|
| 399 | гражданских сотрудников |
| 3 | сотрудников Союза полевого персонала |
| 4 | сотрудников МООНПЛ |
| 47 | индивидуальных подрядчиков |
| 50 | консультантов |
| | |
| 79 | заявок на поездки в пределах района действия миссии, не связанные с учебной подготовкой, было обработано |
| 184 | заявки на поездки за пределы района действия миссии, не связанные с учебной подготовкой, было обработано |
| 67 | заявок на поездки, связанные с учебной подготовкой, было обработано |

В связи с оперативными приоритетами и необходимостью покрытия более высоких, чем планировалось, расходов на гражданский персонал были совершены не все запланированные поездки

Выполнено Программа по вопросам поведения и дисциплины осуществлена

Выполнено Учебные мероприятия проводились в цифровом формате, дистанционно и очно; в итоге 1340 учебных курсов, проводившихся в миссиях, и 75 учебных курсов, проводившихся за пределами миссий, прошли 1415 человек

Услуги, связанные с геопространственными, информационными и телекоммуникационными технологиями

Предоставление и поддержка 1426 вычислительных устройств и 86 печатающих устройств в среднем для 846 конечных пользователей из числа гражданских сотрудников, включая персонал, работающий по контрактам

Выполнено Предоставление и поддержка 1426 вычислительных устройств и 102 печатающих устройств для 1277 конечных пользователей из числа гражданских сотрудников

Эксплуатация и обслуживание:

Эксплуатация и обслуживание сетей голо-совой и факсимильной связи, видеосвязи и передачи данных, включая 1 кластерную телефонную станцию и 2 линии микроволновой связи, предложение 2 тарифных планов мобильной телефонной связи и поддержка и обслуживание 2 локальных вычислительных сетей на 2 объектах

- 1 кластерной телефонной станции
- 2 линий микроволновой связи
- 2 планов мобильной телефонной связи
- 2 локальных вычислительных сетей
- 2 объектов

Услуги по эксплуатации зданий, помещений и объектов инфраструктуры и инженерно-технические услуги

Техническое обслуживание 58 сооружений из жестких конструкций, 2 сооружений палаточного типа и 97 сборных сооружений и открытой территории площадью 307 073 кв. м в Бриндизи

Выполнено Подготовка плана технического обслуживания завершена

Техническое обслуживание 11 сооружений из жестких конструкций и открытой территории площадью 34 337 кв. м в Валенсии

Выполнено Подготовка плана технического обслуживания завершена

Осуществление 15 проектов по строительству, ремонту и переоборудованию помещений в целях обеспечения безопасных условий работы, облегчения доступности для инвалидов и перехода на возобновляемые источники энергии

- 2 проекта завершено, а один по состоянию на конец периода все еще осуществлялся. Три проекта были отложены или отменены в результате перераспределения ресурсов и их направления на: а) проект по строительству солнечной электростанции; б) строительство новой площадки для здания В; и с) строительные работы по возведению заграждений для задних выходов и террас зданий А и В

Распоряжение в соответствии с делегированными полномочиями основными средствами, финансовыми и нефинансовыми запасами и оборудованием, стоимость единиц которого не превышает пороговой величины, а совокупная первоначальная стоимость которого составляет 221 млн долл. США (включая стратегические запасы материальных средств для развертывания и резерв Организации Объединенных Наций), ведение их учета и составление отчетности по ним

Выполнено Осуществление в рамках делегированных полномочий деятельности по управлению, учету и представлению информации в связи с основными средствами и финансовыми и нефинансовыми активами, первоначальная стоимость которых составляет 182,4 млн долл. США

Услуги по обеспечению топливом

Организация поставки и хранения 0,2 млн литров бензина (0,1 млн литров для наземного транспорта и 0,1 млн литров для генераторов и других средств) 126 000 литров бензина поставлено и помещено на хранение (56 000 литров для объектов и 70 000 литров для наземного транспорта и генераторов)

Управление парком транспортных средств и предоставление наземных транспортных услуг

Эксплуатация и обслуживание 133 принадлежащих Организации Объединенных Наций транспортных средств (66 легковых пассажирских автомобилей, 17 автомобилей специального назначения и 50 других специализированных транспортных средств, трейлеров и прицепов) и станций технического обслуживания и ремонта, а также предоставление транспортных услуг и услуг челночного сообщения 133 принадлежащих Организации Объединенных Наций транспортных средства (128 в Бриндизи и 5 в Валенсии) и станции технического обслуживания и ремонта эксплуатировались и обслуживались
100 процентов заявок клиентов на оказание транспортных услуг были удовлетворены

Медицинское обслуживание

Предоставление 3000 медицинских консультаций гражданским сотрудникам Глобального центра обслуживания и посетителям/стажерам Организации Объединенных Наций в Бриндизи 1 609 медицинских консультаций было предоставлено гражданским сотрудникам и посетителям/стажерам Организации Объединенных Наций в Бриндизи

Услуги по обеспечению охраны и безопасности

Обеспечение круглосуточной охраны Выполнено Услуги в области обеспечения безопасности предоставлялись круглосуточно. Проверено более 100 сотрудников и более 1000 посетителей и стажеров. Услуги по обеспечению пожарной безопасности включали в себя подготовку 78 ответственных за противопожарную безопасность и предоставление и пополнение аптек первой помощи в 52 зданиях

Предоставление сотрудникам Глобального центра обслуживания услуг в области охраны труда и организация для них соответствующей учебной подготовки Выполнено Были разработаны и осуществлены три учебные программы: однодневный учебный курс по охране труда, однодневный учебный курс по гигиене труда и двухдневный учебный курс по охране труда и гигиене труда

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

Запланированные показатели достижения результатов

Фактические показатели достижения результатов

1.3.1 Оказание поддержки создаваемым, действующим и сокращаемым полицейским компонентам в полевых миссиях

Выполнено. 19 раз БСООН оказывала поддержку создаваемым, действующим и сокращаемым полицейским компонентам в следующих полевых миссиях: МИНУСКА, МООНПЛ, МООНППГ, МООНСДРК, МООНСОМ и МООНЮС, — а также ПРООН (в Либерии и Сьерра-

(2015/16 год: 15; 2016/17 год: 16; 2017/18 год: 18)

1.3.2 Увеличение количества миссий по оценке, включая миссии, направленные на оказание помощи/поддержки странам, предоставляющим полицейские контингенты, в том числе в их учебных центрах (2015/16 год: 6; 2016/17 год: 7; 2017/18 год: 10)

1.3.3 Укрепление взаимодействия с полицейскими компонентами и экспертами в полевых миссиях в целях повышения степени готовности к осуществлению соответствующих функций, в том числе посредством оказания содействия координаторам и организации поездок для более эффективного предоставления услуг (2015/16 год: 10 поездок; 2016/17 год: 11 поездок; 2017/18 год: 12 поездок)

1.3.4 Оказание поддержки создаваемым, действующим и сокращаемым судебнопени- тенциарным компонентам в полевых миссиях (2015/16 год: 9; 2016/17 год: 9; 2017/18 год: 11)

Леоне) и УВКБ. Расходы, связанные с развертыванием, по- крываются принимающей организацией

Проведены 8 миссий по оценке, в том числе 2 миссии в операциях по поддержанию мира (МООНЛ и ЮНАМИД) и 6 миссий в странах, предоставляющих полицейские кон- тингенты

Фактическое число было меньше запланированного ввиду снижения спроса на проведение миссий по оценке со сто- роны полевых миссий Организации Объединенных Наций и других партнеров

Выполнено благодаря средствам дистанционной под- держки. Требование об укреплении взаимодействия было выполнено за счет проведения телеконференций и ви- деоконференций с соответствующими полевыми миссиями Организации Объединенных Наций и другими партнерами

Выполнено. Поддержка оказывалась МИНУСКА, МИНУСМА (3), МООНЛ (2), МООНППГ, МООНСА, МООНСДРК, МООНСОМ и МООНЮС

Запланированные мероприятия

Завершенные мероприятия (количество или выполнено/ не выполнено)

Примечания

Постоянный полицейский компонент

Направление на срок до 3 месяцев 9 миссий для оказания помощи полицейским компо- нентам в действующих операциях по под- держанию мира в целях содействия наращи- ванию потенциала национальных право- охранительных органов

9 миссий по оказанию помощи были направлены в полицейские компоненты МИНУСКА (4), МООНППГ (2), МООНСДРК (1) и МООНЮС (2)

Создание или укрепление 2 полицейских компонентов в новых полицейских компо- нентах миротворческих миссий и/или со- кращение или ликвидация полицейских компонентов в действующих миротворче- ских миссиях

1 полицейскому компоненту оказывалась под- держка в период ликвидации МООНЛ

Участие в 14 программах по повышению квалификации, направленных на развитие навыков сотрудников постоянного полицей- ского компонента

14 учебных программ повышения квалификации

Оказание поддержки полицейским компо- нентам 7 специальных политических мис- сий и/или фондам, программам и

Выполнено Десять раз оказывалась поддержка полицей- ским компонентам в следующих миссиях: МООНПЛ (1), МООНСОМ (1), отделению

специализированным учреждениям Организации Объединенных Наций в рамках глобальной координации вопросов полиции, правосудия и исправительных учреждений в деятельности по установлению верховенства права в постконфликтных и других кризисных ситуациях

Оказание 4 странам, предоставляющим полицейские контингенты, поддержки в подготовке направляемых ими сотрудников к развертыванию, которая осуществляется, в том числе, на базе учебных центров этих стран

Участие в 2 ежегодных международных конференциях по вопросам деятельности полиции

Организация для полевых миссий 1 учебной программы по тематике верховенства права и другим сквозным вопросам

Постоянная судебно-пенитенциарная структура

Организация 6 командировок соответствующих сотрудников в миротворческие миссии на срок до трех месяцев для укрепления судебно-пенитенциарных компонентов

Проведение 5 миссий по оперативной оценке в поддержку судебно-пенитенциарных компонентов полевых операций

Осуществление информационно-просветительской деятельности, включая публикацию 4 статей и организацию 3 поездок в другие готовые к оперативному развертыванию структуры/международные организации

Подготовка и выпуск 8 докладов о завершении работы миссий, поездках и/или об оценке в целях предоставления обновленной информации о прогрессе и достигнутых результатах и привлечения внимания к стратегическим рекомендациям и последующим действиям по итогам направления сотрудников в полевые миссии

ПРООН в Сьерра-Леоне (6), отделению ПРООН в Либерии (1) и отделению УВКБ в Эфиопии (1). Расходы, связанные с развертыванием, покрываются принимающей организацией

5 странам, предоставляющим полицейские контингенты, была оказана поддержка

2 ежегодные международные конференции по вопросам деятельности полиции

1 учебная программа

6 командировок организовано в МИНУСКА, МИНУСМА, МООНЛ, МООНППГ, МООНСДРК и МООНЮС

5 миссий по оперативной оценке и миссий по оценке завершено в МИНУСМА (2), МООНЛ, МООНСА и МООНСОМ

Выполнено 2 информационных бюллетеня, 2 статьи на iSeek, 1 обновление в социальной сети «Фейсбук» («Команда недели»), 1 выступление в Военно-штабном комитете и 2 информационно-просветительские поездки в Нью-Йорк

8 докладов о завершении миссии, поездках и/или оценке подготовлены для МИНУСКА, МИНУСМА (2), МООНЛ, МООНППГ, МООНСДРК, МООНСОМ и МООНЮС

III. Показатели использования ресурсов

A. Финансовые ресурсы

(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2017 года — 30 июня 2018 года)

Категория	Ассигнования (1)	Расходы (2)	Разница	
			Сумма (3) = (1) - (2)	В процентах (4) = (3) ÷ (1)
Гражданский персонал				
Международный персонал	17 655,1	18 670,2	(1 015,1)	(5,7)
Национальный персонал	17 706,8	20 477,5	(2 770,7)	(15,6)
Добровольцы Организации Объединенных Наций	—	—	—	—
Временный персонал общего назначения	2 744,2	2 886,4	(142,2)	(5,2)
Персонал, предоставляемый правительствами	—	—	—	—
Итого	38 106,1	42 034,1	(3 928,0)	(10,3)
Оперативные расходы				
Гражданские наблюдатели за про- цессом выборов	—	—	—	—
Консультанты	400,2	743,8	(343,6)	(85,9)
Официальные поездки	781,1	758,7	22,4	2,9
Помещения и объекты инфраструктуры	6 302,7	5 800,1	502,6	8,0
Наземный транспорт	708,1	396,2	311,9	44,0
Воздушный транспорт	—	—	—	—
Морской транспорт	—	—	—	—
Связь	7 080,5	4 634,1	2 446,4	34,6
Информационные технологии	26 199,1	24 244,4	1 954,7	7,5
Медицинское обслуживание	51,8	17,5	34,3	66,2
Специальное оборудование	—	—	—	—
Прочие принадлежности, услуги и оборудование	1 370,4	1 567,3	(196,9)	(14,4)
Проекты с быстрой отдачей	—	—	—	—
Итого	42 893,9	38 162,1	4 731,8	11,0
Валовые потребности	81 000,0	80 196,2	803,8	1,0
Поступления по плану налогообложения персонала	6 053,2	6 290,0	(236,8)	(3,9)
Чистые потребности	74 946,8	73 906,2	1 040,6	1,4
Добровольные взносы натурой (учтен- ные в бюджете)	—	—	—	—
Общий объем потребностей	81 000,0	80 196,2	803,8	1,0

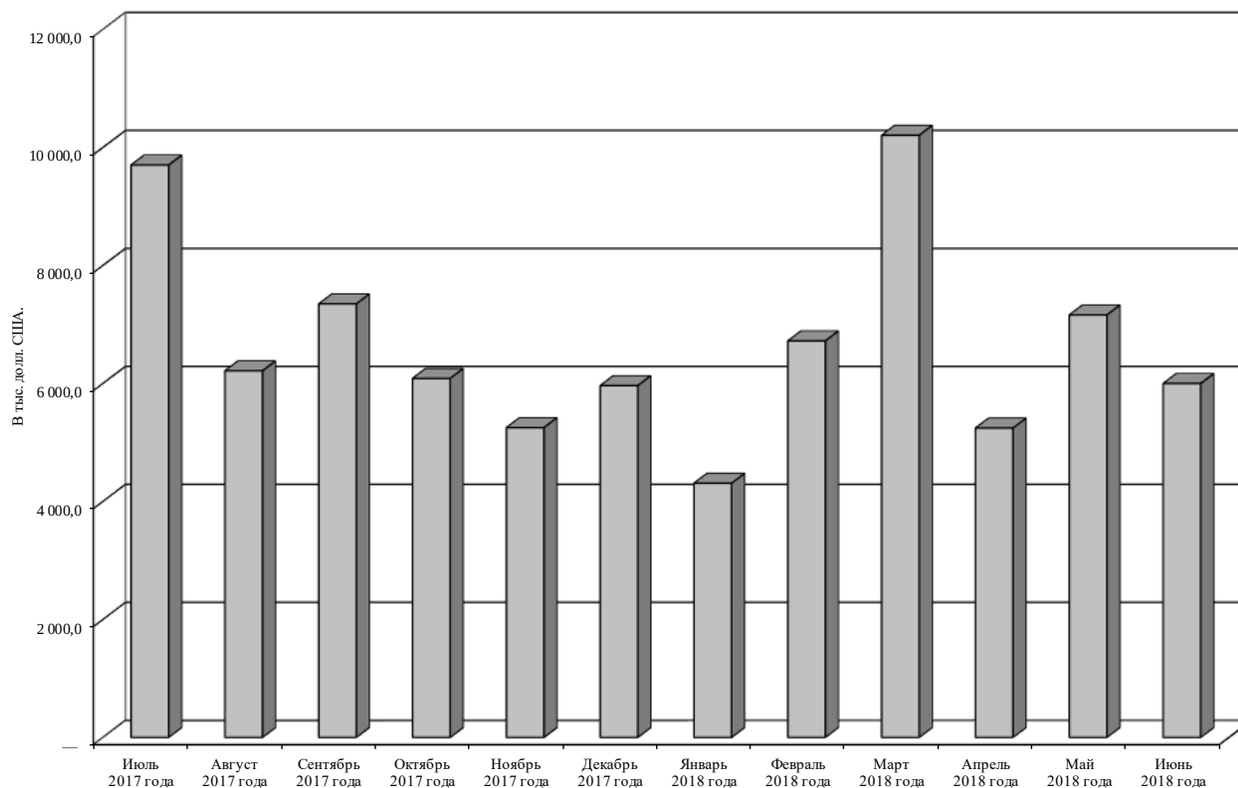
В. Сводная информация о перераспределении ассигнований между группами

(В тыс. долл. США)

Группа	Ассигнования		
	Первоначальная сумма	Корректировки	Пересмотренная сумма
I. Военный и полицейский персонал	–	–	–
II. Гражданский персонал	38 106,1	3 928,4	42 034,5
III. Оперативные расходы	42 893,9	(3 928,4)	38 965,5
Всего	81 000,0	–	81 000,0
Доля перераспределенных средств в общем объеме ассигнований в процентах			4,8

53. В течение отчетного периода было осуществлено перераспределение средств из группы III «Оперативные расходы» в группу II «Гражданский персонал» для удовлетворения потребностей в ресурсах, увеличившихся главным образом из-за роста курса евро к доллару США. Перераспределение средств из группы III стало возможным благодаря изменению приоритетности мероприятий в целях покрытия дополнительных потребностей в ресурсах и сопутствующему сокращению расходов по статьям «Связь», «Информационные технологии», «Помещения и объекты инфраструктуры» и «Наземный транспорт».

С. Распределение расходов по месяцам



54. Увеличение расходов в июле 2017 года было обусловлено главным образом принятием обязательств в начале финансового периода в связи с основными видами деятельности по статье «Помещения и объекты инфраструктуры», в частности ввиду покрытия за полный календарный год контрактных расходов на коммунальные услуги и услуги по техническому обслуживанию, а также в связи с приобретением услуг связи и информационно-технических услуг, включая наем сотрудников по стандартным контрактам. Более высокие, чем средние, расходы в сентябре 2017 года были обусловлены выполнением заявок, в том числе на приобретение услуг связи и информационно-технических услуг. Более высокие, чем средние, расходы в марте 2018 года были обусловлены завершением закупочных процедур, в том числе в том, что касается обслуживания систем информационных технологий.

D. Прочие поступления и корректировки

(В тыс. долл. США)

Категория	Сумма
Инвестиционные поступления	689,7
Прочие/разные поступления ^a	193,4
Добровольные взносы наличными	–
Корректировки, относящиеся к предыдущим периодам	–
Признание недействительными обязательств предшествующего периода	433,9
Всего	1 317,0

^a Включая нерасходуемые поступления фонда возмещения расходов на сумму 5900 долл. США.

E. Объем взносов, не учтенных в бюджете

(В тыс. долл. США)

Категория	Фактический объем
Меморандум о взаимопонимании ^a	5 534,3
Добровольные взносы натурой (не учтенные в бюджете)	–
Всего	5 534,3

^a Включая служебные помещения, мастерские, склады и открытые площадки, предоставленные правительством Италии (на сумму 3 189 503 долл. США), и служебные помещения, производственные здания и открытые площадки, предоставленные правительством Испании (на сумму 2 344 815 долл. США).

IV. Анализ разницы

	Разница	
	Сумма	В процентах
Международный персонал	(1 015,1)	(5,7)

55. Увеличение потребностей в ресурсах было обусловлено главным образом следующими факторами: а) более высоким фактическим средним множителем

корректива по месту службы в 36,0 процента по сравнению с предусмотренным в бюджете множителем в 24,7 процента; эта разница объясняется главным образом повышением курса евро по отношению к доллару США; и b) более высокими, чем предусмотрено в бюджете, фактическими общими расходами по персоналу, в частности расходами на надбавки на иждивенцев и выходные пособия. Увеличение потребностей в ресурсах было частично компенсировано более высоким фактическим средним показателем доли вакантных должностей — 19,0 процента по сравнению с заложенным в бюджет показателем в 16,4 процента.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Национальный персонал	(2 770,7)	(15,6)

56. Увеличение потребностей в ресурсах было обусловлено главным образом следующими факторами: а) ростом курса евро по отношению к доллару США, вследствие чего фактический средний обменный курс составил 0,838 евро за 1 долл. США против курса 0,943 евро, применявшегося в утвержденном бюджете на 2017/18 год; и b) более высокими, чем предусмотрено в бюджете, фактическими общими расходами по персоналу, в частности расходами на субсидирование пенсий и программы медицинского страхования. Увеличение потребностей в ресурсах было частично компенсировано более высоким фактическим средним показателем доли вакантных должностей — 5,9 процента по сравнению с заложенным в бюджет показателем в 3,5 процента.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Временный персонал общего назначения	(142,2)	(5,2)

57. Увеличение потребностей в ресурсах объясняется главным образом следующими факторами: а) повышением курса евро по отношению к доллару США; и b) расходами, начисленными Базе материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в связи с привлечением временного персонала общего назначения к вспомогательной деятельности при внедрении дополнительного модуля 2 системы «Умоджа», выводе из эксплуатации системы «Галилео», осуществлении проекта по управлению цепью снабжения и других проектов.

58. Увеличением общего объема потребностей в ресурсах было частично компенсировано благодаря более низкому, чем планировалось, показателю заполнения должностей при фактическом среднем показателе доли вакантных должностей в размере 15,4 процента для международных сотрудников по сравнению с предусмотренным в бюджете показателем доли вакантных должностей в размере 9,0 процента и фактическом среднем показателе доли вакантных должностей в размере 16,7 процента для национальных сотрудников по сравнению с предусмотренным в бюджете показателем доли вакантных должностей в 12,0 процента.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Консультанты	(343,6)	(85,9)

59. Разница обусловлена главным образом дополнительными потребностями в ресурсах на привлечение консультантов по вопросам, не связанным с профессиональной подготовкой, для технического обслуживания и поддержки системы управления информацией о предоставляемых войсках и системы общеорганизационного управления личными данными, поскольку с точки зрения затрат было более целесообразно использовать индивидуальных консультантов, а не институциональных подрядчиков, как это предусмотрено в бюджете.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Помещения и объекты инфраструктуры	502,6	8,0

60. Сокращение потребностей было обусловлено главным образом изменением приоритетности мероприятий в целях покрытия расходов на гражданский персонал, возросших преимущественно из-за повышения курса евро по отношению к доллару США, и в частности: а) сокращением объема услуг по техническому обслуживанию, например услуг по уборке помещений и обслуживанию наружных зон; и б) отсрочкой или отказом от услуг по переоборудованию и ремонту помещений, таких как установка солнечных батарей, реализация проекта по возведению заграждений для задних выходов и террас двух зданий и строительству новой площадки в одном из зданий. Кроме того, в связи с благоприятными погодными условиями База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций сократила объемы потребляемой электроэнергии и благодаря использованию электроэнергии, получаемой за счет солнечных панелей, сэкономила приблизительно 60 000 долл. США.

61. Общее сокращение потребностей в ресурсах было частично компенсировано следующими факторами: а) влиянием роста курса евро по отношению к доллару США при приобретении предметов снабжения и оборудования; и б) приобретением дополнительного оборудования для поддержания инфраструктуры систем электроснабжения Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Наземный транспорт	311,9	44,0

62. Сокращение потребностей в ресурсах было обусловлено главным образом отказом от приобретения четырех транспортных средств и одной единицы погрузочно-разгрузочного оборудования ввиду изменения приоритетов в программе расходов Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в интересах удовлетворения потребностей в ресурсах, связанных с персоналом.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Связь	2 446,4	34,6

63. Сокращение потребностей в ресурсах было обусловлено главным образом следующими факторами: а) отказом от приобретения аппаратуры связи и оборудования для общественно-информационной работы ввиду изменения

приоритетов в программе расходов Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в интересах удовлетворения потребностей, связанных с персоналом; b) более низкими фактическими расходами на коммерческую связь в результате задержек с внедрением взамен технологии E1 новой технологии каналов протокола установления сессии, которая ввиду сложности проекта обеспечила бы более надежные услуги голосовой связи; и c) более низкими, чем предусматривалось в бюджете, ставками для мобильных телефонов.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Информационные технологии	1 954,7	7,5

64. Сокращение потребностей в ресурсах было обусловлено главным образом отказом от приобретения оборудования, в частности компьютеров и оборудования для хранения данных, а также запасных частей вследствие изменения приоритетов в программе расходов Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в целях покрытия возросших расходов на гражданский персонал. Кроме того, сокращение расходов на техническое обслуживание системы «Умоджа» обусловлено главным образом более низкими фактическими расходами на услуги, предоставляемые ЮНОПС и Международным вычислительным центром.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Медицинское обслуживание	34,3	66,2

65. Сокращение потребностей в ресурсах обусловлено главным образом сокращением расходов на предметы медицинского назначения ввиду изменения приоритетов в программе расходов Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций с учетом увеличения расходов по персоналу, вызванного повышением курса евро по отношению к доллару США.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Прочие принадлежности, услуги и оборудование	(196,9)	(14,4)

66. Дополнительные потребности были обусловлены главным образом следующими факторами: a) увеличением фактических административных расходов по меморандуму о взаимопонимании, которым регулируется порядок использования Организацией Объединенных Наций имущества и объектов, находящихся в Бриндизи; b) привлечением индивидуальных подрядчиков для завершения строительных проектов; и c) потерями, связанными с обменным курсом. Дополнительные потребности были частично компенсированы снижением расходов на грузоперевозки, обусловленным меньшим, чем предусматривалось в бюджете, объемом закупок.

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

67. В своем докладе об обзоре и оценке стратегических запасов материальных средств для развертывания (A/71/798) Управление служб внутреннего надзора (УСВН) рекомендовало Департаменту полевой поддержки обновить и пересмотреть концепцию стратегических запасов материальных средств для развертывания, связанных с ней предпосылок и соответствующей политики в контексте управления системой снабжения и нынешних инициатив, сказывающихся на начальных этапах миссий, для обеспечения быстрого развертывания. Затем Консультативный комитет в пункте 29 своего доклада (A/71/836/Add.10) просил предоставить информацию о работе, проделанной в этом направлении, в контексте следующего предложения о бюджете Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций, и пересмотренную концепцию управления стратегическими запасами материальных средств для развертывания. Генеральная Ассамблея одобрила эту просьбу в своей резолюции 71/294. В этой связи База материально-технического снабжения провела обзор концепции управления стратегическими запасами материальных средств для развертывания, результаты которого были включены в приложение III к докладу Генерального секретаря о бюджете Базы материально-технического снабжения на 2018/19 год (A/72/783). В пункте 4 своей резолюции 72/287 Генеральная Ассамблея заявила, что она ожидает представления на ее рассмотрение варианта пересмотренной концепции управления стратегическими запасами материальных средств для развертывания, который будет предложен с учетом замечаний и рекомендаций УСВН, и подчеркнула необходимость проведения дальнейшего анализа по таким вопросам, как повышение эффективности, ожидаемые в результате этого повышения выгоды и места размещения.

68. Стоимость имущества в составе стратегических запасов материальных средств для развертывания увеличилась с 51,3 млн долл. США по состоянию на 30 июня 2017 года до 52,4 млн долл. США по состоянию на 30 июня 2018 года, т.е. на 2,2 процента. Общее изменение было обусловлено главным образом увеличением стоимости автотранспортных средств на 1,5 млн долл. США (с 25,7 млн долл. США по состоянию на 30 июня 2017 года до 27,2 млн долл. США по состоянию на 30 июня 2018 года), объясняющимся тем, что приобретены и доставлены они были в 2017/18 году в соответствии с утвержденным составом стратегических запасов материальных средств для развертывания. Кроме того, на 1,6 млн долл. США уменьшилась стоимость сборных конструкций и сооружений палаточного типа (с 13,0 США по состоянию на 30 июня 2017 года до 11,4 млн долл. США по состоянию на 30 июня 2018 года) ввиду того, что они были отправлены до завершения пополнения запасов по состоянию на 30 июня 2018 года в соответствии с утвержденным составом стратегических запасов материальных средств для развертывания.

69. Хотя число операций по поддержанию мира в последние три финансовых года сократилась, объемы заменяемых стратегических запасов материальных средств для развертывания увеличились. База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций осуществляла замену стратегических запасов материальных средств для развертывания через механизм информационно-координационного центра, в рамках которого требуется, чтобы закупочные планы проверялись, а запросы удовлетворялись за счет имеющихся запасов до совершения внешних закупок в целях минимизации потерь ввиду морального устаревания. Общая стоимость заменяемых стратегических запасов материальных средств для развертывания увеличилась с 2,3 млн долл. США в 2013/14 году до 16,1 млн. долл. США в 2017/18 году.

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

Категория	Стоимость имущества по состоянию на 30 июня 2017 года	Стоимость имущества по состоянию на 30 июня 2018 года	Разница	
			Сумма	В процентах
	(1)	(2)	(3)=(2)-(1)	(4)=(3)÷(1)
Сборные конструкции и сооружения палаточного типа	12 993,6	11 395,4	(1 598,2)	(12,3)
Аппаратура связи и информационно-техническое оборудование	4 169,6	4 729,8	560,2	13,4
Мебель и недвижимый инвентарь	11,2	6,0	(5,2)	(46,4)
Машины и оборудование	8 460,0	9 086,1	626,1	7,4
Транспортные средства	25 657,3	27 191,8	1 534,5	6,0
Всего	51 291,7	52 409,1	1 117,4	2,2

Финансовые ресурсы

70. Общий объем финансовых средств, выделенных на обеспечение стратегических запасов материальных средств для развертывания на период с 1 июля 2017 года по 30 июня 2018 года, составил 70,4 млн долл. США, включая остаток средств в размере 53,6 млн долл. США, перенесенный из предыдущего периода, сумму в размере 16,1 млн долл. США, соответствующую восстановительной стоимости стратегических запасов материальных средств для развертывания, отправленных в миротворческие операции, специальные политические миссии и другие структуры Организации Объединенных Наций, и сумму в размере 0,7 млн долл. США по линии прочих поступлений и корректировок.

71. 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 2017 года — 30 июня 2018 года)

Операция-получатель	Сумма
Операции по поддержанию мира	
Временные силы Организации Объединенных Наций в Ливане	752,3
Вооруженные силы Организации Объединенных Наций по поддержанию мира на Кипре	427,6
Миссия Организации Объединенных Наций в Южном Судане	4 311,7
Смешанная операция Африканского союза — Организации Объединенных Наций в Дарфуре	211,5
Многопрофильная комплексная миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Мали	1 791,0
Отделение Организации Объединенных Наций по поддержке в Сомали	743,0

<i>Операция-получатель</i>	<i>Сумма</i>
Миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Демократической Республике Конго	1 135,5
Миссия Организации Объединенных Наций по делам временной администрации в Косово	26,3
Многопрофильная комплексная миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Центральноафриканской Республике	4 857,9
Миссия Организации Объединенных Наций по проведению референдума в Западной Сахаре	85,4
Группа военных наблюдателей Организации Объединенных Наций в Индии и Пакистане	32,8
Силы Организации Объединенных Наций по наблюдению за разъединением	725,4
Итого	15 100,4
Политические миссии, миссии по миростроительству и другие получатели	
Отделение Организации Объединенных Наций для Западной Африки и Сахеля	66,4
Миссия Организации Объединенных Наций по поддержке в Ливии	135,1
Миссия Организации Объединенных Наций в Колумбии	8,5
Объединенное отделение Организации Объединенных Наций по миростроительству в Гвинее-Бисау	66,0
Всемирная продовольственная программа	11,3
Международный чрезвычайный фонд помощи детям при Организации Объединенных Наций	709,4
Итого	996,7
Общая восстановительная стоимость запасов, отправленных миссиям в отчетный период	16 097,0
Движение средств, выделенных на приобретение стратегических запасов материальных средств для развертывания, и категории расходов (В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2016 года — 30 июня 2017 года)	
<i>Движение средств</i>	<i>Сумма</i>
Перенос остатка средств с 2016/17 года	53 569,5
Стоимость пополненных запасов имущества, отправленного миссиям в 2017/18 году	16 097,0
Прочие поступления/корректировки в 2017/18 году	732,5
Общий объем	70 399,0
Перенос неизрасходованного остатка средств и прочих поступлений за 2017/18 год на 2018/19 год	52 093,7
Расходы в 2017/18 году	18 305,3
Общий объем	70 399,0
Категория расходов	
Помещения и объекты инфраструктуры	4 231,5
Наземный транспорт	9 125,5
Воздушный транспорт	568,7

<i>Движение средств</i>	<i>Сумма</i>
Морской транспорт	1 162,7
Связь	1 661,1
Информационные технологии	932,5
Прочие принадлежности, услуги и оборудование	623,3
Расходы в 2017/18 году	18 305,3

VI. Меры, которые необходимо принять Генеральной Ассамблее

72. 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 803 800 долл. США, относящегося к периоду с 1 июля 2017 года по 30 июня 2018 года;

б) принять решение относительно использования прочих поступлений/корректировок, относящихся к периоду, закончившемуся 30 июня 2018 года, на сумму 1 317 000 долл. США, которая складывается из инвестиционных поступлений (689 700 долл. США), прочих/разных поступлений (193 400 долл. США) и списанных сумм обязательств, относящихся к предыдущим периодам (433 900 долл. США).