



Генеральная Ассамблея

Distr.: General
24 November 2021
Russian
Original: English

Семьдесят шестая 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, на период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года

Доклад Генерального секретаря

Содержание

I.	Введение	5
II.	Выполнение мандата	6
	A. Общая информация	6
	B. Исполнение бюджета	6
	C. Партнерские отношения и координация деятельности со страновой группой	28
	D. Таблицы бюджетных показателей, ориентированных на результаты	29
III.	Использование ресурсов	56
	A. Финансовые ресурсы	56
	B. Сводная информация о перераспределении ресурсов между категориями расходов	57
	C. Распределение расходов по месяцам	57
	D. Прочие поступления и корректировки	58
	E. Сумма взносов, не учтенных в бюджете	58
IV.	Анализ разницы	58
V.	Использование ресурсов: стратегические запасы материальных средств для развертывания	61
VI.	Меры, которые необходимо принять Генеральной Ассамблее	65
VII.	Краткая информация о мерах, принятых для выполнения просьб и рекомендаций Консультативного комитета по административным и бюджетным вопросам, одобренных Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 75/295	66



Резюме

Общий объем расходов на финансирование Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в Бриндизи, Италия, за период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года увязан с поставленными перед Базой целями с помощью таблиц бюджетных показателей, ориентированных на достижение результатов, по компоненту поддержки.

В течение отчетного периода Служба управления цепью снабжения Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций оказывала поддержку в реализации ряда инженерных и природоохранных проектов технической помощи в рамках миротворческих операций, а также обеспечивала планирование потребностей и закупок, выбор поставщиков и вспомогательное обслуживание. Эта Служба также оказывала поддержку в связи с развертыванием, сокращением численного состава и прекращением деятельности операций, прежде всего на этапе сокращения численного состава и перед завершением деятельности Смешанной операции Африканского союза — Организации Объединенных Наций в Дарфуре, посредством консультирования по вопросам выбытия активов и оказания помощи в обновлении инвентарных описей и выверке соответствующих данных.

Что касается управления информационно-коммуникационными технологиями (ИКТ), то Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций продолжала оказывать глобальные услуги связи, хостинга и мониторинга, а также продолжала оптимизировать инфраструктуру и предоставлять полевым миссиям услуги по мониторингу событий. Кроме того, эта Служба обеспечивает техническое обслуживание глобальных геопространственных платформ и оказывает картографические услуги.

Подразделения-арендаторы Департамента операций по поддержанию мира Секретариата продолжали выполнять свои мандаты. Постоянный полицейский компонент участвовал в проведении оценок и оказывал полевым миссиям поддержку в создании потенциала и развертывании, а странам, предоставляющим полицейские контингенты, — содействие на этапе подготовки к развертыванию этих контингентов. Постоянная судебно-пенитенциарная структура, среди прочего, оказывала поддержку крупнейшим миротворческим операциям, в том числе посредством оказания помощи в вопросах проведения реформы пенитенциарной системы, обеспечения безопасности и борьбы с дестабилизирующей преступностью, а также выполнения оценок процессов перехода к обеспечению верховенства права и их планирования и осуществления.

Центр стратегических воздушных операций — подразделение-арендатор Отдела материально-технического обеспечения Департамента оперативной поддержки Секретариата — эксплуатировал девять воздушных судна для развертывания и замены воинских контингентов, а также осуществлял мониторинг и контроль всех стратегических авиаперевозок. Центр также занимался вопросами исполнения резервных соглашений о чартерных воздушных перевозках. Другое подразделение-арендатор Департамента оперативной поддержки — Группа обслуживания центральных контрольных органов полевых операций — оказывала содействие в работе по утверждению кандидатов для найма и проводила проверку анкетных данных отобранных кандидатов для всех полевых операций Организации Объединенных Наций.

В отчетный период База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций продолжала играть важную роль в создании условий для реализации Секретариатом его стратегии устойчивости функционирования, обеспечивая глобальное техническое обслуживание Секретариата на базе глобальной инфраструктуры ИКТ в Бриндизи и Валенсии, Испания. Благодаря системе формирования стратегических запасов материальных средств для развертывания База материально-технического снабжения смогла оперативно принять соответствующие меры и приобрести предметы медицинского назначения, как то реанимационное оборудование, тесты на коронавирус (COVID-19) и вакцины против коронавирусной инфекции, а также и средства индивидуальной защиты. Служба управления цепью снабжения продолжала координировать процессы объединения глобальных потребностей и одновременного управления приемкой материальных средств посредством выполнения своих оперативных функций центрального склада.

За отчетный период расходы Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций составили 62,1 млн долл. США, что соответствует полному освоению бюджетных средств, тогда как в 2019/20 году объем расходов составил 63,3 млн долл. США, а показатель освоения средств — 99,8 процента.

Увеличение потребностей в ресурсах для покрытия расходов на гражданский персонал (3,1 млн долл. США) было компенсировано сокращением по сравнению с бюджетной суммой затрат по категории «Оперативные расходы» (3,1 млн долл. США). Увеличение расходов на гражданский персонал объясняется главным образом повышением размеров окладов национального персонала и повышением коррективов по месту службы для международных сотрудников в связи со снижением курса доллара США по отношению к евро, а также тем, что фактические средние показатели доли вакансий среди должностей международного персонала были ниже утвержденных величин. Более низкие, чем предусматривалось, оперативные расходы объясняются главным образом изменением приоритетности осуществления утвержденных видов деятельности в целях покрытия перерасхода по категории «Гражданский персонал» и отменой поездок ввиду ограничений, введенных в связи с COVID-19.

Использование финансовых ресурсов

(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2020 года — 30 июня 2021 года)

Категория	Ассигнования	Расходы	Разница	
			Сумма	В процентах
Гражданский персонал	41 287,3	44 421,2	(3 133,9)	(7,6)
Оперативные расходы	20 770,9	17 631,9	3 139,0	15,1
Валовые потребности	62 058,2	62 053,1	5,1	—
Поступления по плану налогообложения персонала	6 142,0	6 883,9	(741,9)	(12,1)
Чистые потребности	55 916,2	55 169,2	747,0	1,3
Добровольные взносы в натуральной форме (учтенные в бюджете)	—	—	—	—
Общий объем потребностей в ресурсах	62 058,2	62 053,1	5,1	—

Людские ресурсы: фактическая численность персонала

<i>Категория</i>	<i>Утвержденная численность^a</i>	<i>Фактическая численность (средняя)</i>	<i>Показатель доли вакантных должностей (в процентах)^b</i>
Международный персонал	139	118	15,1
Национальный персонал категории общего обслуживания	305	290	4,9
Временные должности международного персонала ^c	2	2	—

^a Максимальная утвержденная численность.

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

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

В соответствии с просьбой 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 2020 года по 30 июня 2021 года.

Использование стратегических запасов материальных средств для развертывания

(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2020 года — 30 июня 2021 года)

<i>Категория</i>	<i>Выделено</i>	<i>Расходы</i>
Стратегические запасы материальных средств для развертывания	29 433,9	28 608,5

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 2020 года по 30 июня 2021 года, который составил 62 852 300 долл. США брутто (56 706 800 долл. США нетто), был представлен в докладе Генерального секретаря от 2 марта 2020 года (A/74/730). В нем были предусмотрены ассигнования на финансирование 139 должностей международного персонала, 306 должностей национального персонала и 2 временных должностей международных сотрудников.

2. В своем докладе от 23 апреля 2020 года Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам рекомендовал Генеральной Ассамблее ассигновать на содержание Базы материально-технического снабжения в период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года сумму в размере 62 638 200 долл. США брутто (56 496 200 долл. США нетто) (A/74/737/Add.6, п. 32).

3. Генеральная Ассамблея в своей резолюции 74/282 и своем решении 74/571 ассигновала на содержание Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года сумму в размере 62 058 200 долл. США брутто (55 916 200 долл. США нетто). В той же резолюции Ассамблея постановила, что сумма в размере 58 993 900 долл. США должна быть пропорционально распределена между бюджетами действующих операций по поддержанию мира на период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года.

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 суммы в размере 141 546 000 долл. США. Целью создания стратегических запасов материальных средств для развертывания является обеспечение возможностей для оперативного предоставления миссиям соответствующих ресурсов 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 оценивается 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 сферу полномочий на принятие обязательств, изложенных в пункте 1 раздела IV ее резолюции 49/233 А. 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, то 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. База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций функционирует в Бриндизи с конца 1994 года. Меморандум о взаимопонимании, определяющий порядок пользования Организацией Объединенных Наций собственностью и объектами, находящимися в Бриндизи, был подписан Генеральным секретарем и правительством Италии 23 ноября 1994 года, и в последствии в него вносились поправки — последний раз в 2011 году. 28 января 2009 года Генеральный секретарь и правительство Испании подписали меморандум о взаимопонимании, который определяет порядок пользования Организацией Объединенных Наций помещениями в Валенсии, Испания.

6. Задача Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций заключается в обеспечении эффективного и результативного управления полевыми миссиями и оказания им поддержки на всех этапах их функционирования. В течение отчетного периода База материально-технического снабжения продолжала предоставлять глобальные услуги в области геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий, материально-технического обеспечения и оперативного управления цепью снабжения, а также обеспечивать вспомогательное обслуживание полевых миссий — от планирования на начальном этапе до подготовки к завершению деятельности. База материально-технического снабжения функционировала в двух географических точках как единая структура, в состав которой входят Глобальный центр обслуживания в Бриндизи и Центр информационно-коммуникационных технологий Организации Объединенных Наций в Валенсии. База материально-технического снабжения размещала у себя четыре подразделения-арендатора (Постоянный полицейский компонент и Постоянную судебно-пенитенциарную структуру, которые подчиняются Департаменту операций в пользу мира Секретариата, Центр стратегических воздушных операций и Группу обслуживания центральных контрольных органов полевых операций, которые подчиняются Департаменту оперативной поддержки Секретариата) и оказывала им административную поддержку.

7. В настоящем докладе анализируется фактическое исполнение бюджета на основе сопоставления с включенными в бюджет на 2020/21 год таблицами запланированных бюджетных показателей, ориентированных на результаты. В частности, в настоящем докладе об исполнении бюджета фактические показатели достижения результатов, то есть фактический прогресс за отчетный период в реализации ожидаемых достижений, сопоставляется с запланированными показателями достижения результатов, а фактические завершённые мероприятия сравниваются с запланированными мероприятиями.

B. Исполнение бюджета

Пандемия коронавирусного заболевания

8. Пандемия коронавирусного заболевания (COVID-19) сказалась в основном на исполнении бюджета Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций по статьям расходов, связанных с официальными поездками, консультантами и учебной подготовкой. Поскольку сотрудники и участники учебных мероприятий не могли совершать поездки на Базу и с Базы, мероприятия, требующие очного общения, не проводились и по возможности заменялись учебными занятиями в режиме онлайн. Пандемия также сказалась

на таких классах расходов, как «Помещения и объекты инфраструктуры», «Наземный транспорт», «Прочие предметы снабжения, услуги и оборудование»: фактические расходы по ним оказались меньше запланированной суммы, включая расходы на отопительное горючее, коммунальные услуги, оргтехнику, канцелярские принадлежности, эксплуатационно-техническое обслуживание помещений и объектов инфраструктуры, аренду транспортных средств, оплату обучения и предметы снабжения.

9. База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций продолжала играть важную роль в обеспечении и поддержании условий, способствующих деятельности Секретариата. Во второй год пандемии большинство сотрудников и комитетов, включая руководящие органы, такие как Совет Безопасности, Пятый комитет Генеральной Ассамблеи и Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам, продолжали работать в виртуальном режиме, пользуясь телекоммуникационными услугами и услугами хостинга, предоставляемыми Базой материально-технического снабжения. База продолжила интеграцию приложения для совместной работы в рамках групп с традиционной телефонией на базе существующей инфраструктуры, что позволило сотрудникам, работая в любой точке мира, совершать и принимать звонки, используя номера коммутируемой телефонной сети общего пользования Организации Объединенных Наций.

10. В результате пандемии усилилась зависимость от глобальной информационно-коммуникационной инфраструктуры в Бриндизи и Валенсии. Эти два технологических центра доказали свою эффективность в обеспечении устойчивости функционирования и предоставлении глобальных технологических услуг Секретариату в сложных условиях.

11. На фоне сохраняющегося глобального воздействия пандемии Служба управления цепью снабжения продолжала оказывать оперативную поддержку в реализации глобальных мер реагирования Организации Объединенных Наций на COVID-19, удовлетворяя как новые, так и регулярные потребности. Благодаря системе формирования стратегических запасов материальных средств для развертывания База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций смогла оперативно приобрести предметы медицинского назначения, как то реанимационное оборудование, тесты на COVID-19 и вакцины против этой инфекции, а также и средства индивидуальной защиты. Служба продолжала координировать процессы объединения глобальных потребностей и одновременного управления приемкой материальных средств посредством выполнения своих оперативных функций центрального склада. В партнерстве с Управлением цепей снабжения Департамента оперативной поддержки Служба занималась планированием закупок, приобретением, получением и отправкой важнейших медицинских материалов. Эта деятельность осуществлялась параллельно с продолжающимся удовлетворением поступающих в обычном порядке заявок на материальные средства в поддержку выполнения мандатов миссий несмотря на то, что во время пандемии возникли нарушения в регулярных цепях снабжения и была подорвана способность поставщиков соблюдать сроки, установленные в контрактах.

12. Служба управления цепью снабжения взяла на себя ведущую роль в осуществлении мер реагирования на COVID-19 в рамках «первой линии защиты»: она координировала поиск поставщиков комплектов систем базового лечения (лечения в домашних условиях) и стационарного лечения и их сборку и пересылку. Структурам Организации Объединенных Наций в тех точках, в которых присутствует ограниченный медицинский персонал Организации Объединенных Наций и которые расположены в странах со слабой национальной системой

здравоохранения, были направлены предметы медицинского назначения и медицинское оборудование. В 2020/21 году Служба собрала и отправила в общей сложности 86 комплектов системы для лечения на дому, позволяющей осуществлять кислородную терапию и отслеживать состояние больного COVID-19 без присмотра врача, а также способствующей их выздоровлению; 11 комплектов запасов расходных материалов для систем лечения на дому; 4 комплекта системы стационарного лечения для организации изоляторов на двух пациентов; 2 системы тентовых конструкций, каждая из которых включает комплект средств для стационарного лечения для мест, в которых отсутствуют подходящие клиники или учреждения; и лекарственные средства для оказания медицинской помощи международным и национальным сотрудникам Организации Объединенных Наций и их иждивенцам в 22 странах до тех пор, пока не удастся их безопасно перевести в медицинские учреждения более высокого уровня. В середине марта 2021 года Служба взяла на себя координацию исполнения системного контракта Организации Объединенных Наций на поставку крови, в результате чего были обеспечены поставки крови в девять миротворческих операций и Отделение Организации Объединенных Наций в Найроби и Служба стала основным связующим звеном между поставщиком крови и Секцией медицинского обеспечения в Центральных учреждениях, координаторами миссий и другими звеньями цепи снабжения, а также медицинским персоналом, участвующим в процессе снабжения кровью.

13. В 2020/21 году в Центре конференционного обслуживания и обучения не удалось провести очные конференции или учебные занятия, организуемые внешними подразделениями, поскольку ограничения на поездки, введенные из-за COVID-19, не позволили участникам приехать в Центр и вынудили организаторов временно прекратить проведение соответствующих мероприятий. Сотрудники, занимающиеся организацией конференций и мероприятий, были временно переведены в группу коммуникации Центра, что привело к увеличению объема ее работы и расширению деятельности по повышению квалификации персонала. В целях дальнейшего удовлетворения потребностей Базы материально-технического снабжения в учебной подготовке и повышении квалификации персонала были взяты на вооружение альтернативные методы обучения. На базе новых платформ виртуального обучения были разработаны и внедрены приложения для виртуальной учебной подготовки.

14. Из-за ограничений на поездки было также отложено проведение всех запланированных мероприятий по технике безопасности и гигиене труда на Базе материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций и в ряде мест службы персонала Секретариата. Группа по технике безопасности и гигиене труда разработала сетевой учебный курс по вопросам информирования о происшествиях, который доступен через страницу по технике безопасности и гигиене труда.

15. У персонала Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций, который занимается вопросами техники безопасности и гигиены труда, значительно возрос объем работы, что было вызвано как внутренним урегулированием чрезвычайной ситуации через клинику профзаболеваний и гигиены (число консультаций, предоставляемых младшим медицинским персоналом, увеличилось на 34 процента), так и ростом числа выполняемых функций, включая наблюдение за COVID-19 и отслеживание контактов с его носителями, а также мониторинг самостоятельного предоставления сведений о заболевании COVID-19 и вакцинации от него на электронных порталах, созданных Отделом охраны здоровья, техники безопасности и гигиены труда Департамента оперативной поддержки.

16. В сентябре 2020 года, когда были частично сняты ограничения на поездки, возобновилось направление персонала на места Постоянной судебной-пенитенциарной структурой и Постоянным полицейским компонентом. Это включало крайне важное командирование персонала, которое было запланировано в предыдущем финансовом году, но которое пришлось отложить из-за пандемии.

17. Центр стратегических воздушных операций обеспечивал поддержку выполнения экстренной медицинской эвакуации и грузовых рейсов, связанных с принятием Организацией Объединенных Наций мер реагирования на кризис, вызванный пандемией COVID-19. Центр продолжал обеспечивать ежедневное круглосуточное обслуживание, включая оказание поддержки межучрежденческому оперативному центру медицинской эвакуации больных COVID-19, Группе медицинской эвакуации Организации Объединенных Наций, сформированной Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), Международным комитетом Красного Креста, организацией «Врачи без границ» и Всемирной продовольственной программой (ВПП). Со времени создания Группы медицинской эвакуации в мае 2020 года Центр оказывает поддержку, которая имеет решающее значение, опираясь всецело на имеющийся персонал.

Служба управления цепью снабжения

Поддержка миссий

18. В отчетный период База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций оказывала поддержку Смешанной операции Африканского союза-Организации Объединенных Наций в Дарфуре на этапе сокращения ее численного состава и перед ее ликвидацией посредством консультирования по вопросам выбытия активов и оказания помощи в обновлении инвентарных описей и выверке соответствующих данных. База материально-технического снабжения оказывала также поддержку в связи с сокращением численного состава и прекращением деятельности Объединенного отделения Организации Объединенных Наций по миростроительству в Гвинее-Бисау (ЮНИОГБИС) и Канцелярии Специального посланника Генерального секретаря по Бурунди. Обе эти миссии завершили свою деятельность, а их соответствующие запасы были полностью выверены. Кроме того, База материально-технического снабжения дистанционно оказывала поддержку в развертывании Комплексной миссии Организации Объединенных Наций по оказанию содействия в переходный период в Судане (ЮНИТАМС). База материально-технического снабжения и ЮНИТАМС заключили соглашение об уровне обслуживания, в соответствии с которым База осуществляет управление запасами от имени миссии, что облегчает производство всех операций с запасами.

19. В шесть различных географических точек были направлены группы поддержки миссии для проведения ликвидационных мероприятий в связи с прекращением деятельности ЮНАМИД, ЮНИОГБИС и Канцелярии Специального посланника по Бурунди, для оказания поддержки в области ИКТ Силам Организации Объединенных Наций по наблюдению за разъединением (СООННР) и Отделению Организации Объединенных Наций по поддержке в Сомали (ЮНСОС), а также для выполнения оценки грунтовых вод для Многопрофильной комплексной миссии Организации Объединенных Наций по стабилизации в Мали (МИНУСМА).

Поддержка в области планирования

20. Служба цепей снабжения продолжала оказывать полевым операциям поддержку в области планирования и анализа, уделяя особое внимание подготовке плана потребностей и закупок и использованию инструмента планирования — веб-платформы для сбора данных. В этой связи Служба выполнила проверку качества данных в утвержденном помощником Генерального секретаря по управлению цепями снабжения глобальном плане снабжения на 2020/21 год на общую сумму 2,5 млрд долл. США, включающем более 15 805 наименований товаров, требуемых для 15 миротворческих операций (включая Региональный центр обслуживания в Энтеббе, Уганда, Базу материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций и стратегические запасы материальных средств для развертывания как отдельные структуры для целей проверки) и 20 специальных политических миссий. Служба оказала непосредственную помощь при подготовке планов потребностей миссий, составив агрегированный глобальный план снабжения и представив его в Отдел материально-технического обеспечения Департамента оперативной поддержки.

21. Группа по управлению имуществом в глобальном масштабе Службы управления цепью снабжения продолжала оказывать поддержку обслуживаемым Департаментом оперативной поддержки структурам в таких областях, как выполнение клиринговых операций, выбор поставщиков, надзор за глобальными запасами и выявление избыточных запасов, управление стратегическими запасами материальных средств для развертывания, резервом Организации Объединенных Наций и резервными запасами, предусмотренными в соответствии с Международными стандартами учета в государственном секторе (МСУГС), а также рассмотрение и утверждение предварительных планов выбытия активов.

22. Служба управления цепью снабжения, действуя через Группу по стратегическим запасам материальных средств для развертывания в координации с Департаментом оперативной поддержки, играла важную роль в организации и координации распределения медицинских средств для оказания срочной помощи, а именно товаров, требуемых в связи с COVID-19 и не включенных в состав стратегических запасов материальных средств для развертывания для миротворческих миссий, специальных политических миссий и других структур Секретариата. Она также участвовала в реализации плана мероприятий по инженерному обеспечению в чрезвычайных ситуациях, разработанного в связи с COVID-19 (приобретение жилья для социального дистанцирования).

23. Группа по управлению имуществом в глобальном масштабе Службы управления цепью снабжения оказала содействие в пересмотре состава стратегических запасов материальных средств для развертывания. Она представила соответствующие соображения, учитывающие новые технологии, приоритеты миссий, экологические требования и сроки поставки. Пополнение стратегических запасов материальных средств для развертывания и запасов имущества было выполнено без промедлений, чтобы обеспечить достаточные запасы на будущее и оперативную готовность к оказанию поддержки миссиям и их развертыванию.

Оказание помощи в отборе поставщиков и осуществлении закупочной деятельности

24. Служба управления цепью снабжения выполняла также технический анализ комплектов конкурсной документации для четырех полевых миссий и других структур Секретариата, как то для Отделения Организации Объединенных Наций в Женеве, Отделения Организации Объединенных Наций в Найроби и Управления Организации Объединенных Наций по наркотикам и преступности.

Служба выполнила технический анализ в общей сложности 64 комплектов документации по 60 сложным инженерным проектам (на сумму 668,3 млн долл. США), 2 проектам по удовлетворению потребностей в наземном транспорте (на сумму 0,2 млн долл. США) и 2 проектам по снабжению имуществом общего назначения (на сумму 6,3 млн долл. США).

25. Семи миротворческим миссиям и четырем специальным политическим миссиям, а также Отделению Организации Объединенных Наций в Найроби, Комиссии по разоружению, Центральным учреждениям Организации Объединенных Наций, Региональному центру обслуживания и Глобальному центру обслуживания была оказана техническая и оперативная поддержка в области планирования и разработки инженерно-технических проектов. Кроме того, Служба подготовила 15 пакетов документации для проведения торгов на закупки для полевых миссий, включая все чертежи и техническую документацию по различным проектам, в связи с удовлетворением потребностей двух миротворческих миссий (МИНУСМА и Вооруженных сил Организации Объединенных Наций по поддержанию мира на Кипре (ВСООНК)), Отделения Организации Объединенных Наций в Найроби, Центральным учреждениям Организации Объединенных Наций и Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций.

Инженерно-техническая поддержка и поддержка природоохранной деятельности

26. Общий балл Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций по шкале соблюдения требований охраны окружающей среды составляет за 2020/21 год 88 процентов. Потребность в электроэнергии на одного сотрудника сравнительно высока, что объясняется главным образом предоставлением услуг другим миссиям (серверы данных и услуги центра конференционного обслуживания и обучения). Однако электроснабжение Базы материально-технического снабжения обеспечивается полностью за счет возобновляемых источников энергии, что обеспечивает стабильность как общего низкого уровня выбросов парниковых газов, так и других экологических показателей Базы, которые касаются потребления воды и обращения с отходами. Система экологического менеджмента Базы материально-технического снабжения продолжает соответствовать стандарту, установленному Международной организацией по стандартизации (ИСО), а именно стандарту ISO 14001.

27. В рамках поддержки реализации второго этапа экологической стратегии для операций в пользу мира, которая началась в феврале 2021 года, Служба управления цепью снабжения оказывала техническую помощь на местах в связи с прекращением деятельности двух миссий, а именно ЮНАМИД и Канцелярии Специального посланника по Бурунди, и дистанционную техническую помощь (188 зарегистрированных случаев по трем техническим компонентам: энерго-снабжение, водоснабжение и обращение со сточными водами и твердыми отходами) в порядке содействия снижению рисков, например, в связи с закрытием базы материально-технического снабжения Объединенного представительства Организации Объединенных Наций в Гаити (ОПООНГ), а также повышению качества услуг путем оказания постоянной поддержки в реализации 14 планов для конкретных миссий по обращению с отходами и 14 планов по управлению энергетической инфраструктурой в соответствии с общесистемным типовым регламентом и руководящими принципами. Кроме того, База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций оказала содействие в разработке трех стратегий управления по категориям в рамках трех технических компонентов экологической стратегии, в том числе с помощью механизма оперативного оказания технической помощи по вопросам охраны окружающей

среды и климата, предоставленного Департаменту оперативной поддержки Управлением Организации Объединенных Наций по обслуживанию проектов (ЮНОПС). Как и планировалось, в настоящее время проводится структурированная оценка потребностей в учебной подготовке, направленная на поддержание основополагающей работы в рамках экологической стратегии для операций в пользу мира посредством организации программы обучения, ориентированной на персонал полевых миссий. База материально-технического снабжения произвела полный ремонт восьми транспортных средств и единиц оборудования, семь из которых впоследствии были отправлены в миссии. Это были узкоспециализированные транспортные средства и оборудование, которые включали аэродромные пожарные машины, внедорожные контейнерные погрузчики, инженерное оборудование и пожарные машины общей стоимостью приобретения более 2,3 млн долл. США.

28. Во взаимодействии с механизмом оперативного оказания технической помощи по вопросам охраны окружающей среды и климата Служба обеспечивала, чтобы в рамках оказания дистанционной поддержки уделялось также особое внимание улучшению экологических показателей, что включало: а) функционирование трех рабочих групп по техническим компонентам, которые проводили ежемесячные совещания и работали под председательством начальника или директора отдела поддержки миссии той или иной полевой миссии; б) разработку оперативных руководств, например, первых руководств и методических инструкций по водоснабжению и обращению со сточными водами и твердыми отходами, которые были введены в действие; и в) предоставление в тесном сотрудничестве с Управлением цепей снабжения технических консультаций в целях повышения затратоэффективности существующих и планируемых глобальных системных контрактов и улучшения показателей их выполнения на протяжении срока их действия, в том числе по вопросам закупки оборудования для отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха и фотоэлектрических дизельных гибридных энергосистем, а также в отношении использования переносных бочковых мусоросжигателей для безопасного уничтожения коронавирусных медицинских отходов.

29. База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций продолжает внедрять и обслуживать программное средство составления отчетности об исполнении контрактов, которое в 2020/21 году стало применяться в обязательном порядке для всех миссий и контрактов, что привело к экспоненциальному росту его использования. База материально-технического снабжения спроектировала, разработала и внедрила систему мгновенной обратной связи во всех миссиях и организовала в период до и после внедрения этой системы проведение учебных занятий и инструктажей, которыми было охвачено более 1000 сотрудников Организации Объединенных Наций. Система мгновенной обратной связи представляет собой веб-платформу для отчетности, которая в режиме реального времени фиксирует эффективность индивидуальной приемки поставляемых по контрактам товаров и услуг и имеет сопряжение с системой «Умоджа» и программным средством составления отчетности об исполнении контрактов.

Стратегические запасы материальных средств для развертывания

30. По итогам проведенного ежегодного анализа состава стратегических запасов материальных средств для развертывания он был оставлен без изменений по сравнению с составом этих запасов в 2019/20 году до представления на рассмотрение Генеральной Ассамблеи доклада об управлении стратегическими запасами материальных средств для развертывания и пересмотренной концепции операций. На протяжении всего 2020/21 года продолжались поставки

медицинских материалов, используемых в рамках осуществления мер реагирования на COVID-19, из стратегических запасов материальных средств для развертывания. За счет них также удовлетворялись потребности структур, связанные с транспортом, ИКТ, инженерно-техническими проектами, а также в снабжении. Кроме того, Группа стратегических запасов материальных средств для развертывания координировала поставки крови в полевые миссии и Отделение Организации Объединенных Наций в Найроби и осуществляла надзор за деятельностью, связанной с ее доставкой. Группа играла важную роль в реализации проекта «первой линии защиты», организованного Директором медицинской службы, координируя деятельность, связанную с закупкой и сборкой комплектов систем лечения в домашних условиях и стационарного лечения (в изоляторах) и их отправкой в структуры Организации Объединенных Наций по всему миру, с тем чтобы улучшить медицинское обслуживание международного и национального персонала Организации Объединенных Наций в тех точках, в которых присутствует ограниченный медицинский персонал Организации Объединенных Наций и которые расположены в странах со слабой национальной системой здравоохранения.

Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий

31. В соответствии со стратегией Организации в области ИКТ и под общим стратегическим руководством Управления информационно-коммуникационных технологий Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий укрепила свою роль в качестве отказоустойчивого оперативного центра, обеспечивающего оказание поддержки полевым операциям и другим обслуживаемым структурам Секретариата и системы Организации Объединенных Наций и предоставление им технологических услуг и решений.

32. Служба геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий продолжала оказывать отказоустойчивое обслуживание в сфере геопространственных и информационно-коммуникационных технологий, в том числе обеспечивать централизованный хостинг, сетевое подключение и мониторинг для таких важнейших систем, как «Умоджа», система видеоконференцсвязи, система iNeed и электронная почта. В целях дублирования мощностей и снижения рисков Служба по-прежнему развернута в двух пунктах базирования, но предоставляет услуги в качестве единой обслуживающей структуры. Центр в Валенсии используется, в соответствии с его мандатом, исключительно для выполнения задач, касающихся ИКТ. Вместе с аналогичным технологическим центром в Бриндизи он обеспечивает необходимую отказоустойчивость и резервные мощности, обеспечивая защиту важнейших телекоммуникационных систем, систем хранения данных и общеорганизационных систем от рисков сбоя или катастрофического отказа на одном объекте и являясь составной частью централизованного глобального потенциала Организации Объединенных Наций по оказанию услуг в области геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий.

33. В течение отчетного периода Служба, исходя из ключевых стратегических направлений деятельности, о которых говорится в пункте 45 предлагаемого бюджета Базы материально-технического снабжения на период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года (A/74/730), успешно осуществляла через свои четыре секции по двум основным тематическим направлениям (управление продуктами, услугами и информационной безопасностью, а также выполнение операций и разработка решений, связанных с инфраструктурой) нижеследующую деятельность:

а) Секция разработки, проектирования и планирования технологий оказывала вспомогательные услуги бюро управления проектами, включая надзор за 120 проектами и услуги по управлению 62 проектами на уровне миссий и межсекторальными и межсекторальными проектами, а также проектом обновления инфраструктуры системы «Умоджа», осуществляемым в целях модернизации устаревших серверов этой системы; обеспечивала поддержку программы удаленного мониторинга инфраструктуры на местах в системе «Unite» и содействовала координации управления соответствующими продуктами и их внедрения и совершенствования; обеспечивала поддержку программы дополненной реальности в системе «Unite» и управление соответствующими продуктами; провела два практикума по управлению проектами и два мероприятия, посвященные инновационным технологиям, для сотрудников полевых миссий; и организовала и провела виртуальный семинар «UN Smart Camp» («Умный лагерь ООН»);

б) Секция управления услугами и информационной безопасностью разработала и обновила более 14 процессов управления информационно-техническими услугами; выполнила оценки облачной миграции и внедрила облачный мониторинг для миссий; координировала проведение мероприятий по отработке действий по послеаварийному восстановлению и выполнение оценок безопасности глобальной инфраструктуры; пересмотрела план послеаварийного восстановления Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций и провела четыре испытания аварийного переключения критически важных компонентов системы спутниковой связи и вычислительной сети между Бриндизи и Валенсией в целях обеспечения отказоустойчивости этих систем; успешно внедрила систему контроля функционального доступа в Бриндизи, что значительно улучшило управление доступом на Базе материально-технического снабжения; и вновь прошла сертификацию по стандартам ИСО для систем управления, касающимся управления услугами (ISO 20000) и информационной безопасности (ISO 27001);

в) Секция инфраструктурных операций ввела в эксплуатацию программно-определяемую сеть в центрах хранения и обработки данных, что стало важной вехой на пути к полному внедрению частного облака; выполнила экспериментальную проверку концепции программно-определяемой глобальной вычислительной сети в качестве следующего шага в модернизации сетевой инфраструктуры в масштабах всей Организации Объединенных Наций; ввела в эксплуатацию платформу удаленного мониторинга инфраструктуры на местах для реализации концепции «Интернет вещей» (соединение через Интернет вычислительных устройств, встроенных в физические объекты повседневного пользования, которое позволяет им отправлять и получать данные) в 14 структурах на местах для мониторинга ключевых элементов инфраструктуры (электроснабжение, генераторы, снабжение топливом и водоснабжение) и экологических систем (водоочистные сооружения); ввела в эксплуатацию новую платформу наблюдения за системой «Unite» для управления производительностью сложных систем ИКТ, что привело к снижению рисков кибербезопасности; оказала помощь ЮНСОС в присоединении к централизованной инфраструктуре наземной системы транкинговой радиосвязи (ТЕТРА); и взяла на себя функции управления по категориям и ответственного за технологии в отношении ряда системных контрактов Централных учреждений стоимостью более 100 млн долл. США. Была также создана система управления продуктами для линейки модульных продуктов, включающей модули быстрого развертывания на местах, созданные Базой материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций для выполнения, среди прочего, критически важных функций связи, командного центра и генерирования экологически чистой энергии; на

сегодняшний день было собрано и доставлено в полевые миссии более 150 таких модулей. Центру хранения и обработки данных в Бриндизи был присвоен статус сертифицированного энергоэффективного центра хранения и обработки данных, который до этого уже был присвоен дублирующему центру хранения и обработки данных в Валенсии;

d) Секция развертывания клиентских решений выполнила проекты по разведке грунтовых вод для Миссии Организации Объединенных Наций в Южном Судане (МООНЮС) и МИНУСМА, поддерживала и расширяла платформу “Unite Aware Maps”, включая относящиеся к ней геопространственные массивы данных, карты, продукты и услуги; оказывала поддержку ЮНАМИД в проведении экологического анализа и мониторинга, а также помощь Миссии Организации Объединенных Наций по поддержке в Ливии (МООНПЛ), Миссии Организации Объединенных Наций по проведению референдума в Западной Сахаре (МООНРЗС) и Миссии Организации Объединенных Наций по поддержке осуществления Соглашения по Ходейде (МООНСХ) в виде предоставления геопространственной информации и изображений; организовывала практикумы по стандартизации данных, стандартизации визуализации, анализу изображений и геопространственному анализу; вела глобальные базы данных, обслуживала глобальные геопространственные платформы, а также разрабатывала и обслуживала геоинформационные приложения в поддержку осуществления планов действий миссий по охране окружающей среды, деятельности Контрольной миссии Организации Объединенных Наций в Колумбии, а также деятельности по планированию для Департамента по вопросам охраны и безопасности; разработала усовершенствованные приложения для удаленного мониторинга инфраструктуры на местах и Интернета вещей, а также обеспечивала техническую поддержку 193 централизованно размещенных общеорганизационных приложений для полевых миссий; поддерживала и совершенствовала приложение “Maps on Demand” для Миссии Организации Объединенных Наций по стабилизации в Демократической Республике Конго (МООНСДРК), ЮНСОС, Многопрофильной комплексной миссии Организации Объединенных Наций по стабилизации в Центральноафриканской Республике (МИНУСКА), Временных сил Организации Объединенных Наций по обеспечению безопасности в Абьее (ЮНИСФА) и МИНУСМА, а также осуществляла меры по укреплению глобальной инициативы “Unite Maps” для получения более подробных топографических и оперативных данных по районам ответственности миссий, используя внутренние ресурсы и возможности краудсорсинга.

Центральная служба

34. В течение отчетного периода Центральная служба продолжала оказывать административную поддержку, выполняя вспомогательные функции для двух других служб и подразделений-арендаторов, а также в области конференционного обслуживания и обучения, гигиены труда и обеспечения безопасности в рамках оперативной деятельности в Бриндизи и Валенсии.

Центр конференционного обслуживания и обучения

35. Центр конференционного обслуживания и обучения координировал проведение мероприятий по виртуальному обучению коммуникативным, стратегическим и междисциплинарным навыкам, включая курсы Колледжа персонала системы ООН по таким темам, как навыки руководства подразделениями вспомогательного обслуживания по программам и административного обслуживания, эмоциональный интеллект на рабочем месте и деловые отношения для специалистов в области управления, а также открытые сетевые учебные занятия для всех сотрудников. Центр также оказал помощь в изменении стиля оформления

веб-сайта Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций и его обновлении, улучшил страницу Базы материально-технического снабжения для сотрудников и обслуживаемых структур на сайте “iSeek” и провел квалификационные экзамены по языкам.

Группа по технике безопасности и гигиене труда

36. Группа по технике безопасности и гигиене труда следила за соблюдением правил и норм техники безопасности и гигиены труда; обслуживала глобальную систему оповещения о происшествиях и разработала мобильное приложение, дополненное интерактивным сетевым учебным курсом; выполняла оценку профессиональных рисков на рабочем месте; оказывали поддержку координаторам по технике безопасности и гигиене труда и персоналу полевых миссий; организовала проведение 2017 консультаций младшим медицинским персоналом и кампании по распространению информации по вопросам охраны здоровья в связи с пандемией COVID-19; оказывала поддержку координатору Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций по принятию мер в связи с COVID-19 в управлении процессом возвращения персонала на рабочие места; разработала мобильное приложение для мониторинга состояния здоровья сотрудников, появляющихся на базе во время вспышки COVID-19; и провела ежегодную кампанию по вакцинации против гриппа, а также кампанию по вакцинации против COVID-19.

Секция безопасности

37. Сотрудникам и соответствующим иждивенцам обеспечивались безопасные условия, что позволило создать безопасную и защищенную среду для осуществления программ и деятельности в Бриндизи и Валенсии, включая обеспечение безопасности двух мероприятий высокого уровня совместно с другими учреждениями Организации Объединенных Наций и государственными органами принимающей страны. Центральная служба, действуя через свою Секцию безопасности, провела учебные занятия по пожарной безопасности и по оказанию первой помощи и использованию дефибрилляторов для 33 ответственных за пожарную безопасность; оказывала услуги безопасности при проведении мероприятий по обеспечению техники безопасности и гигиены труда во время вспышки COVID-19; организовала более 100 информационных мероприятий по вопросам безопасности для персонала Организации Объединенных Наций; и провела учения по обеспечению безопасности, связанные с применением системы оповещения о чрезвычайных ситуациях.

Группа по управлению имуществом

38. В течение отчетного периода Группа по управлению имуществом предоставляла услуги по проверке соблюдения требований и контролю качества в отношении управления принятым к учету в составе активов имуществом стоимостью 213,5 млн долл. США и проверила 100 процентов основных средств и 99,9 процента оборудования, имеющего серийные номера, что полностью соответствует установленным целевым показателям. Кроме того, Группа представила старшим руководителям в общей сложности 25 отчетов: 11 отчетов, содержащих внутренний анализ результатов деятельности, 1 отчет с анализом обесценения активов, 12 отчетов, содержащих анализ сальдо на конец периода и 1 краткий отчет о проверке физического наличия имущества. Комитет по контролю за имуществом рассмотрел уведомления о списании активов, поступившие из системы «Умоджа», и обработал 207 операций по списанию активов общей утвержденной стоимостью приобретения 9,9 млн долл. США.

Группа обслуживания комплекса

39. Группа обслуживания комплекса продолжала оказывать дистанционную поддержку и поддержку на месте Глобальному центру обслуживания в Бриндизи и Центру информационно-коммуникационных технологий Организации Объединенных Наций в Валенсии в связи с предоставлением услуг по управлению проектами и контрактами, включая эксплуатационно-техническое обслуживание, ремонт, строительство, перестройку и переоборудование помещений, эксплуатацию и обслуживание энергетических установок и электросетей; обращение с отходами, включая сбор и удаление жидких и твердых отходов; уборку помещений; уход за территорией и дезинсекцию; организацию питания; управление запасами топлива; управление парком автотранспортных средств и предоставление транспортных услуг; и управление недвижимостью.

Региональное бюро по авиационной безопасности

40. В отчетный период Региональное бюро по авиационной безопасности содействовало практическому внедрению правил, стандартов и процедур авиационной безопасности Организации Объединенных Наций посредством разработки и ввода в эксплуатацию платформы iAviation Safety; модуля профилактики происшествий для мониторинга показателей безопасности; модулей составления отчета об инспекциях воздушных судов и отчета об оценке авиаперевозчиков для замены существующей базы данных о проверках авиационной безопасности и рекомендациях по ее обеспечению; и модуля непрерывного надзора. Кроме того, совместно с Секцией авиационной безопасности Управления цепей снабжения Департамента оперативной поддержки Региональное бюро по авиационной безопасности осуществляло надзор за обеспечением авиационной безопасности в полевых миссиях и продолжало вести работу по развитию потенциала путем проведения в 16 миссиях учебных и информационно-просветительских мероприятий по авиационной безопасности с учетом специфики Организации Объединенных Наций.

Подразделения-арендаторы Департамента оперативной поддержки и Департамента операций в пользу мира

41. Подразделения-арендаторы Департамента оперативной поддержки осуществляли нижеследующую деятельность.

Группа обслуживания центральных контрольных органов полевых операций

42. В отчетный период Группа обслуживания центральных контрольных органов полевых операций оказывала содействие этим органам в их работе по утверждению кандидатов для найма; предоставляла методические указания по вопросам существа и техническую поддержку сотрудникам, занимающимся набором персонала, членам центральных контрольных органов полевых операций, руководителям, принимающим решения о найме, и департаментам Секретариата Организации Объединенных Наций и организовывала для них соответствующую учебную подготовку; и проводила проверку анкетных данных кандидатов, отобранных для назначения на должности международного персонала, для всех операций Организации Объединенных Наций в пользу мира.

Центр стратегических воздушных операций

43. В отчетный период Центр стратегических воздушных операций осуществлял централизованный контроль и наблюдение за всеми стратегическими воздушными перевозками, выполняемыми воздушными судами Организации

Объединенных Наций, а также четырьмя широкофюзеляжными и пятью узкофюзеляжными самолетами в связи с заменой воинских контингентов, с помощью глобальных систем слежения в целях сокращения расходов на эксплуатацию авиационных средств на региональном уровне и оптимизации использования парка воздушных судов; публиковал отчеты о показателях выполнения стратегических воздушных перевозок и ежемесячные отчеты об использовании широкофюзеляжных самолетов и эффективности выполняемых ими перевозок; оказывал административные вспомогательные услуги в связи с выполнением соглашений о чартерных авиаперевозках, осуществлением медицинской эвакуации по воздуху и выставлением счетов за использование широкофюзеляжных самолетов; оказывал поддержку в связи с предусмотренным контрактом обновлением программного обеспечения Aviation Information Management Suite; и входил в состав Группы медицинской эвакуации Объединенных Наций (через ВОЗ), в рамках которой он обеспечивал оперативную поддержку выполнения операций по медицинской эвакуации по воздуху во время кризиса, вызванного пандемией COVID-19.

44. Подразделения-арендаторы Департамента операций в пользу мира осуществляли нижеследующую деятельность.

Постоянный полицейский компонент

45. Постоянный полицейский компонент оказывал поддержку Группе полицейских советников ЮНИТАМС на начальном этапе развертывания и полиции МООНЮС на переходном этапе. Он также оказывала поддержку операциям Организации Объединенных Наций в пользу мира и специальным политическим миссиям, включая МИНУСКА, МИНУСМА, МООНСДРК, ЮНАМИД, Отделение Организации Объединенных Наций для Западной Африки и Сахеля (ЮНОВАС), ОПООНГ и ЮНИОГБИС, в развитии их потенциала путем направления в них своих экспертов или виртуально ввиду ограничений на поездки, введенных из-за пандемии COVID-19. Кроме того, Постоянный полицейский компонент принимал участие в проведении четырех миссий по оценке, а именно в проведении расширенного совместного наблюдения за прекращением огня (МООНПЛ), исследования потенциала военной полиции (МООНЮС) и совместной обзорной миссии Управления по вопросам верховенства права и органов безопасности (Региональное отделение Организации Объединенных Наций для Центральной Африки (ЮНОЦА)), а также — виртуально — в проведении пересмотра типового порядка действий для Полицейских сил Судана (ЮНАМИД). Помимо этого Постоянный полицейский компонент оказал поддержку странам, предоставляющим полицейские контингенты, и их сотрудникам в развертывании полицейского персонала из Анголы, Мальдивских Островов и Замбии. Постоянный полицейский компонент также оказывал содействие в разработке для стран, предоставляющих полицейские контингенты, учебных программ по Стратегическим руководящим принципам использования международных полицейских сил, включающих модули специализированной подготовки и модули подготовки по конкретным специальностям.

Постоянная судебно-пенитенциарная структура

46. Постоянная судебно-пенитенциарная структура оказывала стратегическую поддержку ЮНАМИД на переходном этапе, обеспечивая надлежащее завершение и, при необходимости, дальнейшее осуществление преемником миссии, ЮНИТАМС, и страновой группой Организации Объединенных Наций программ по обеспечению верховенства права. В Демократической Республике Конго Постоянная структура организовала в порядке оказания поддержки МООНСДРК комплексную совместную программу Организации Объединенных

Наций по обеспечению верховенства права, которая позволит осуществить передачу программной деятельности миссии в области верховенства права; принимала меры по борьбе со связанной с конфликтами серьезной преступностью, дестабилизирующей ситуацию; и оказала помощь МООНСДРК в завершении осуществления масштабного пакета реформ пенитенциарной системы, направленных на повышение ее прозрачности. Она оказала помощь МИНУСМА и правительству Мали в обеспечении рассмотрения национальными судебными органами в первоочередном порядке дел о сексуальном насилии, связанном с конфликтом, а также оказала поддержку МИНУСМА посредством создания системы раннего оповещения в тюрьмах для особо опасных преступников в северной части страны в целях повышения эффективности прогнозирования и предотвращения побегов особо опасных заключенных, в том числе подозреваемых в терроризме. Что касается обеспечения безопасности в тюрьмах, то Постоянная структура направила своих сотрудников в МИНУСКА для выполнения важной задачи по разработке и завершению создания инструмента классификации заключенных, который позволит властям лучше оценивать риски, связанные с содержанием особо опасных заключенных, и сократить число нарушений режима безопасности в тюрьмах. Кроме того, была оказана поддержка ОПООНГ в решении вопросов, связанных с досудебным содержанием под стражей и обеспечением юридической помощи, с целью расширить доступ к правосудию и помочь снизить самый высокий во всем мире показатель переполненности тюрем. В ответ на просьбу ЮНОЦА об оказании поддержки в решении вопросов, касающихся органов безопасности и верховенства права, Постоянная структура приняла участие в направленной в регион миссии по оценке, организованной Управлением по вопросам верховенства права и органов безопасности, и вынесла рекомендации в отношении осуществления Организацией Объединенных Наций деятельности по обеспечению верховенства права для предотвращения конфликтов и поддержания мира. Наконец, ввиду продолжающейся пандемии COVID-19 Постоянная структура приняла участие в виртуальной миссии в МООНПЛ, организованной механизмом глобальной координации вопросов верховенства права в целях оказания этой миссии помощи в разработке ее будущих мероприятий в области обеспечения верховенства права с учетом развития политической ситуации в стране.

47. В пункте 28 своего доклада об исполнении бюджета Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций на период с 1 июля 2018 года по 30 июня 2019 года и предлагаемом бюджете Базы на период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года (A/74/737/Add.6), одобренного Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 74/282, Консультативный комитет рекомендовал Генеральной Ассамблее просить Генерального секретаря включать в его следующие доклады о Базе материально-технического снабжения в интересах обеспечения ясности и транспарентности сводную информацию о потребностях в ресурсах и расходах каждого из подразделений-арендаторов, размещенных на Базе. Сводные данные о потребностях и расходах подразделений-арендаторов приводятся в таблице 1.

Таблица 1

Бюджетные суммы и расходы, относящиеся к 2020/21 году, в разбивке по подразделениям-арендаторам

(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2020 года — 30 июня 2021 года)

Категория	Постоянный полицейский компонент		Постоянная судебнопенитенциарная структура		Центр стратегических воздушных операций		Группа обслуживания центральных контрольных органов полевых операций		Всего, подразделения-арендаторы	
	Ассигнования	Расходы	Ассигнования	Расходы	Ассигнования	Расходы	Ассигнования	Расходы	Ассигнования	Расходы
Гражданский персонал										
Международный персонал	5 042,9	5 302,7	741,6	779,8	1 038,3	1 091,7	445,0	467,9	7 267,8	7 642,1
Национальный персонал	132,8	147,3	66,4	73,6	199,2	220,9	531,1	589,1	929,5	1 030,9
Временный персонал общего назначения	—	—	211,4	141,6	—	—	—	—	211,4	141,6
Итого	5 175,7	5 450,0	1 019,4	995,0	1 237,5	1 312,6	976,1	1 057,0	8 408,7	8 814,6
Оперативные расходы^a										
Официальные поездки	82,5	19,9	20,3	14,2	34,9	9,9	19,2	—	156,8	44,0
Прочие предметы снабжения, услуги и оборудование	13,7	2,9	—	—	16,2	—	7,6	—	37,5	2,9
Итого	96,2	22,8	20,3	14,2	51,1	9,9	26,8	1 057,0	194,4	46,8
Общий объем потребностей в ресурсах	5 271,9	5 472,8	1 039,7	1 009,2	1 288,6	1 322,5	1 002,9	1 057,0	8 603,1	8 861,4

^a Без учета определенных накладных оперативных расходов, которые не были распределены между подразделениями-арендаторами.

Центры в Бриндизи и Валенсии

48. В пункте 14 своего доклада об исполнении бюджета Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций на период с 1 июля 2019 года по 30 июня 2020 года и предлагаемом бюджете Базы на период с 1 июля 2021 года по 30 июня 2022 года (A/75/822/Add.10), одобренного Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 75/295, Консультативный комитет рекомендовал Ассамблее просить Генерального секретаря включать в будущие бюджеты Базы материально-технического снабжения в интересах обеспечения ясности и транспарентности дезагрегированную по местам базирования информацию об изменении объема финансовых ресурсов в разбивке по категориям, классам и подклассам. В предыдущих докладах об исполнении бюджета сводная информация о расходах в разбивке по местам базирования включалась в данный раздел. Информация в разбивке по местам базирования за 2020/21 финансовый год, включая распределение ассигнований и более подробную разбивку расходов, представлена в настоящем докладе в разделе III.A.

Не относящиеся к Базе материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций структуры, занимающие помещения в Бриндизи и Валенсии

49. В пункте 55 своего доклада об исполнении бюджета Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций на период с 1 июля 2013 года по 30 июня 2014 года и предлагаемом бюджете Базы на период с 1 июля 2015 года по 30 июня 2016 года (A/69/839/Add.9), одобренного Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 69/309, Консультативный комитет рекомендовал Ассамблее просить Генерального секретаря включать в будущие доклады об исполнении бюджета и бюджетные документы по Базе материально-технического снабжения 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.

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

51. Международный вычислительный центр предоставлял ряд услуг, включая услуги технической поддержки пользователей, поддержку инфраструктуры, поддержку программного обеспечения и поддержку центров хранения и обработки данных. Как показано в таблице 2, структурам, не входящим в состав Секретариата Организации Объединенных Наций, оказывали услуги в общей сложности 172 сотрудника вспомогательных подразделений Центра. В рамках комплексного возмещения расходов, связанных с использованием объектов Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в Бриндизи и Валенсии, расходы на обслуживание объектов, как то на уборку помещений, уход за территорией, обеспечение безопасности и эксплуатационно-техническое обслуживание, были начислены Центру на пропорциональной основе и покрыты через фонд для возмещения расходов на миротворческую деятельность.

52. Ряд услуг, включая организацию видеоконференций и другого обслуживания, кадровое планирование и организацию служебной деятельности, обеспечение безопасности и устойчивости функционирования, управление информационными ресурсами, обеспечение ситуационной осведомленности и управление хранением цифровой информации, предоставлялся ЮНОПС. Как показано в таблице 2, структурам, не входящим в состав Секретариата Организации Объединенных Наций, оказывали услуги в общей сложности 10 сотрудников вспомогательных подразделений ЮНОПС. Расходы на обслуживание объектов, как то на уборку помещений, уход за территорией, обеспечение безопасности и эксплуатационно-техническое обслуживание, были начислены ЮНОПС на пропорциональной основе и покрыты через фонд для возмещения расходов на миротворческую деятельность.

53. В отчетный период управление основными и персональными данными в системе «Умоджа» осуществляла группа в составе 10 сотрудников Организации Объединенных Наций на должностях временного персонала общего назначения (5 в Бриндизи и 5 в Валенсии).

54. База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций также продолжала предоставлять помещения Союзу полевого персонала Организации Объединенных Наций, в состав которого входило четыре сотрудника полевых миссий.

Таблица 2

Использование помещений Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций сотрудниками не относящихся к Базе структур по состоянию на 30 июня 2021 года

<i>Структура</i>	<i>Бриндизи</i>	<i>Валенсия</i>	<i>Итого</i>	<i>Предоставляются ли помещения на основе соглашения об уровне обслуживания/возмещения расходов</i>
Международный вычислительный центр				
Структуры, обслуживаемые Департаментом оперативной поддержки	44	28	72	Нет ^a
Структуры, не обслуживаемые Департаментом оперативной поддержки	32	140	172	Да ^b
Итого, Международный вычислительный центр	76	168	244	
Управление Организации Объединенных Наций по обслуживанию проектов (ЮНОПС)				
Структуры, обслуживаемые Департаментом оперативной поддержки	42	123	165	Нет ^a
Структуры, не обслуживаемые Департаментом оперативной поддержки	–	10	10	Да ^b
Итого, ЮНОПС	42	133	175	
Прочие подрядчики	98	61	159	Нет
Итого, прочие подрядчики^c	98	61	159	
Прочий персонал (на должностях Организации Объединенных Наций)^d				
Сотрудники и подрядчики Управления информационно-коммуникационных технологий	–	10	10	Да
Персонал по управлению основными данными системы «Умоджа»	5	5	10	Нет
Союз полевого персонала Организации Объединенных Наций	4	–	4	Нет
Другие сотрудники на должностях Организации Объединенных Наций (1 специалист по разоружению, демобилизации и реинтеграции, 2 сотрудника Департамента по вопросам охраны и безопасности, 3 сотрудника на внебюджетных должностях, 1 старший специалист по реформе сектора безопасности, 2 инженера на должностях, финансируемых по линии «Инициативы Элси» ^e)	7	2	9	Нет
Итого, прочий персонал	16	17	33	
Всего	232	379	611	

^a Сотрудники Международного вычислительного центра и ЮНОПС, привлеченные на подрядной основе для выполнения работы в рамках проектов Департамента оперативной поддержки и миротворческих миссий. Расходы на таких сотрудников не возмещаются.

(Продолжение сносок см. на след. стр.)

(Продолжение сносок к таблице на пред. стр.)

- ^b Расходы, связанные с использованием помещений сотрудниками Международного вычислительного центра и ЮНОПС, которые оказывают услуги структурам, не обслуживаемым Департаментом оперативной поддержки, возмещаются через фонд для возмещения расходов на миротворческую деятельность.
- ^c Включая набранный на международной основе вспомогательный персонал, работающий на объектах Базы материально-технического снабжения, но не входящий в число сотрудников Международного вычислительного центра или ЮНОПС, например, подрядчики Центра управления сетью и подрядчики по обслуживанию наземной системы транкинговой радиосвязи (TETRA).
- ^d Эта категория включает штатные должности в Секретариате Организации Объединенных Наций, которые занимают сотрудники, размещенные на Базе материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций, но которые при этом не входят в штатное расписание Базы материально-технического снабжения.
- ^e «Инициатива Элси в целях участия женщин в операциях в пользу мира» — финансируемый правительством Канады проект по разработке и внедрению стандартных требований к условиям размещения в лагерях для полевых миссий с учетом интересов женщин.

Услуги, оказываемые другим структурам, и возмещение расходов

55. В пункте 68 своего доклада об исполнении бюджета Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций на период с 1 июля 2014 года по 30 июня 2015 года и предлагаемом бюджете Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций на период с 1 июля 2016 года по 30 июня 2017 года (A/70/742/Add.9), одобренного Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 70/288, Консультативный комитет высказал мнение о том, что Ассамблее необходимо представлять более четкие разъяснения относительно услуг, оказываемых другим относящимся и не относящимся к Секретариату структурам, и полную информацию о ресурсах, выделяемых Базе материально-технического снабжения. Комитет рекомендовал регулярно включать в будущие доклады об исполнении бюджета и о представляемом бюджете прозрачную и всеобъемлющую информацию о понесенных расходах и о всех поступлениях от оказания услуг другим относящимся и не относящимся к Секретариату структурам. В пункте 26 своего доклада A/74/737/Add.6, одобренного Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 74/282, Консультативный комитет также высказал мнение о том, что Ассамблее следует предоставить всеобъемлющую и более транспарентную информацию об услугах, предоставляемых различным структурам. В пункте 43 своего доклада A/75/822/Add.10, одобренного Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 75/295, Консультативный комитет вновь заявил о том, что Ассамблее следует предоставлять всеобъемлющую и более транспарентную информацию об услугах, предоставляемых различным структурам, ресурсах, необходимых для предоставления этих услуг, и различных механизмах финансирования/возмещения расходов, а также об учете соответствующих поступлений и расходов. База материально-технического снабжения установила типовой порядок действий по возмещению расходов в соответствии с Финансовыми положениями и правилами Организации Объединенных Наций, которые должны выполняться последовательно и включают составление перечня тарифов на услуги; обеспечение заключения договоров с обслуживаемыми структурами; включение сумм этих договоров в годовой план расходов; выставление счетов этим структурам; учет поступлений и расходов в соответствии с установленными финансовыми процедурами в отдельном фонде для возмещения затрат; и включение информации о возмещении расходов в отчеты об исполнении бюджета и в доклады о бюджете. В 2020/21 году в соответствии с соглашениями с различными структурами Служба геопространственных,

информационных и телекоммуникационных технологий и Служба управления цепью снабжения оказывали услуги на основе возмещения расходов, указанные в нижеприведенной таблице 3.

56. База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций предоставляла на условиях возмещения расходов услуги сетевого подключения и по хранению данных, телекоммуникационные услуги и услуги хостинга в центрах хранения и обработки данных, услуги хостинга приложений, услуги мониторинга событий, услуги для комплекса объектов (как то техническое обслуживание, обеспечение безопасности и энергоснабжение), геоинформационные услуги и услуги по обеспечению безопасности и эксплуатационной отказоустойчивости средств ИКТ, используя связанные с обслуживанием функциональные возможности системы «Умоджа». Связанные с этим затраты рассчитывались на основе перечня тарифов на услуги. В отчетный период в результате применения данного механизма возмещения расходов поступили средства на сумму 12,3 млн долл. США.

57. Поступления от оказания услуг миротворческим и специальным политическим миссиям по организации учебной подготовки по вопросам функционирования глобальной цепи снабжения составили 0,2 млн долл. США. Кроме того, Департаменту по вопросам охраны и безопасности, Управлению по координации гуманитарных вопросов, Детскому фонду Организации Объединенных Наций, ВПП и одному из внешних подрядчиков были оказаны услуги по техническому обслуживанию и складские услуги на сумму 11 800 долларов США в связи с ремонтом контейнеров, выполненным Базой материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций вместо подрядчика, который из-за протоколов COVID-19 не смог прибыть на Базу материально-технического снабжения для выполнения соответствующих услуг.

58. Информация о возмещении расходов в 2020/21 году приводится в таблице 3.

Таблица 3
Возмещение расходов в 2020/21 году

(В тыс. долл. США)

Обслуживаемая структура	Предоставленные услуги	Сумма
Система «Умоджа», Управление информационно-коммуникационных технологий	Услуги хостинга (предоставление серверов и хостинг по модели «инфраструктура как услуга»); хранение данных (выделение пространства для хранения, репликация, резервное копирование, обеспечение эксплуатационной отказоустойчивости); услуги подключения (аренда канала связи, подключение к Интернету, организация виртуальной частной сети между абонентскими узлами, обеспечение доступа обслуживаемых структур к виртуальной частной сети/инфраструктуре виртуального рабочего стола, объединение межсетевых экранов, консультационные услуги сетевых специалистов, обслуживание интеллектуальной глобальной вычислительной сети, SWIFTNet (платформа, обеспечивающая защищенную связь для финансовых операций), сетевое подключение); мониторинг событий; платформенные услуги (борьба со спамом); услуги сервера приложений (веб-хостинг модульной объектно-ориентированной динамической обучающей среды); обслуживание комплекса объектов; телекоммуникационные услуги (услуги видеоконференцсвязи)	4 812,0
Управление информационно-коммуникационных технологий	Услуги хостинга (предоставление серверов и хостинг по модели «инфраструктура как услуга»); хранение данных (выделение пространства для хранения, репликация, резервное копирование, обеспечение эксплуатационной отказоустойчивости); услуги подключения (аренда канала связи, подключение к Интернету, организация виртуальной частной сети между абонентскими узлами, обеспечение доступа обслуживаемых структур к виртуальной частной сети/инфраструктуре виртуального рабочего стола, объединение межсетевых экранов,	2 404,5

Обслуживаемая структура	Предоставленные услуги	Сумма
	консультационные услуги сетевых специалистов, обслуживание интеллектуальной глобальной вычислительной сети, SWIFTNet, сетевое подключение); мониторинг событий; платформенные услуги (борьба со спамом); услуги сервера приложений (веб-хостинг модульной объектно-ориентированной динамической обучающей среды); обслуживание комплекса объектов; телекоммуникационные услуги (услуги видеоконференцсвязи)	
Международный вычислительный центр Организации Объединенных Наций	Услуги хостинга (предоставление стойко-мест); услуги подключения (подключение к Интернету, сетевое подключение); обслуживание комплекса объектов	1 056,6
Служба общеорганизационных решений Управления информационно-коммуникационных технологий	Услуги хостинга (услуги общедоступного облака)	923,6
Управление по координации гуманитарных вопросов	Услуги хостинга (предоставление стойко-мест и серверов и хостинг по модели «инфраструктура как услуга»); хранение данных (выделение пространства для хранения, репликация, резервное копирование, обеспечение эксплуатационной отказоустойчивости); услуги сервера приложений (платформа для разработки приложений, хостинг баз данных, консультационные услуги); услуги подключения (аренда канала связи, подключение к Интернету, организация виртуальной частной сети, обеспечение доступа обслуживаемых структур к виртуальной частной сети/инфраструктуре виртуального рабочего стола, сетевое подключение); мониторинг событий, техническое обслуживание и складские услуги	736,2
Ближневосточное агентство Организации Объединенных Наций для помощи палестинским беженцам и организации работ	Услуги хостинга (хостинг по модели «инфраструктура как услуга» и предоставление серверов); хранение данных (выделение пространства для хранения, резервное копирование, репликация, обеспечение эксплуатационной отказоустойчивости); услуги сервера приложений (хостинг баз данных); услуги подключения (сетевое подключение, организация виртуальной частной сети между абонентскими узлами, обеспечение доступа обслуживаемых структур к виртуальной частной сети/инфраструктуре виртуального рабочего стола, подключение к Интернету); мониторинг событий	619,9
Управление Организации Объединенных Наций по обслуживанию проектов	Услуги хостинга (предоставление серверов и хостинг по модели «инфраструктура как услуга»); хранение данных (выделение пространства для хранения, резервное копирование); услуги подключения (организация виртуальной частной сети между абонентскими узлами, обеспечение доступа обслуживаемых структур к виртуальной частной сети/инфраструктуре виртуального рабочего стола.); услуги сервера приложений (услуги хостинга баз данных, веб-хостинг, консультационные услуги специалистов по приложениям); мониторинг событий; обслуживание комплекса объектов	403,9
Отделение Организации Объединенных Наций по поддержке в Сомали	Услуги сервера приложений (хостинг электронной почты)	277,6
Департамент по экономическим и социальным вопросам	Услуги хостинга (предоставление серверов и хостинг по модели «инфраструктура как услуга»); хранение данных (выделение пространства для хранения, резервное копирование); услуги сервера приложений (хостинг баз данных); услуги подключения (подключение к Интернету, обеспечение доступа обслуживаемых структур к виртуальной частной сети/инфраструктуре виртуального рабочего стола, сетевое подключение); мониторинг событий	212,1
Миротворческие и специальные политические миссии	Услуги по организации учебной подготовки по вопросам функционирования глобальной цепи снабжения	195,9
Экономическая и социальная комиссия для Западной Азии	Услуги подключения (подключение к Интернету, подключение к сети спутниковой связи и услуги такой связи)	130,7
Экономическая комиссия для Африки	Услуги подключения (подключение к Интернету, обеспечение доступа обслуживаемых структур к виртуальной частной сети/инфраструктуре виртуального рабочего стола, подключение к сети спутниковой связи и услуги такой связи, консультационные услуги сетевых специалистов, подключение к	124,7

Обслуживаемая структура	Предоставленные услуги	Сумма
Специальный трибунал по Ливану	арендованным каналам связи, обслуживание интеллектуальной глобальной вычислительной сети, организация виртуальной частной сети между абонентскими узлами); телекоммуникационные услуги (услуги видеоконференцсвязи, услуги голосовой связи)	122,1
Секретариат Конвенции о биологическом разнообразии, Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде, Найроби	Услуги сервера приложений (хостинг электронной почты); услуги подключения (организация виртуальной частной сети между абонентскими узлами); Услуги хостинга (предоставление серверов и хостинг по модели «инфраструктура как услуга»); услуги по обеспечению защищенной связи	111,1
Международный беспристрастный и независимый механизм для содействия проведению расследований в отношении лиц, которые несут ответственность за наиболее серьезные преступления по международному праву, совершенные в Сирийской Арабской Республике с марта 2011 года, и их судебному преследованию	Услуги хостинга (консультационные услуги специалистов по центрам хранения и обработки данных), услуги по управлению проектами (консультационные услуги специалистов по управлению проектами)	73,5
Международный остаточный механизм для уголовных трибуналов	Услуги подключения (консультационные услуги); телекоммуникационные услуги (услуги голосовой связи)	48,8
Отделение Организации Объединенных Наций в Найроби	Услуги хостинга (услуги общедоступного облака)	41,3
Группа по управлению информацией, Департамент по политическим вопросам и вопросам миростроительства и Департамент операций в пользу мира	Услуги хостинга (услуги общедоступного облака)	36,3
Проект «Помощь Организации Объединенных Наций судебным процессам над “красными кхмери”»	Услуги хостинга (хостинг по модели «инфраструктура как услуга», и облачная инфраструктура); хранение данных (выделение пространства для хранения); услуги подключения (сетевое подключение, обеспечение доступа к инфраструктуре виртуального рабочего стола, обслуживание интеллектуальной глобальной вычислительной сети); телекоммуникационные услуги (услуги голосовой связи)	36,3
Управление по вопросам отправления правосудия	Услуги сервера приложений (консультационные услуги)	27,0
Региональный центр Организации Объединенных Наций по превентивной дипломатии для Центральной Азии	Услуги подключения (сетевое подключение); хранение данных (резервное копирование); услуги хостинга (предоставление серверов и хостинг по модели «инфраструктура как услуга»); услуги по обеспечению безопасности	18,2
Всемирная продовольственная программа	Услуги хостинга (предоставление стойко-мест); услуги подключения (подключение к Интернету, сетевое подключение, подключение к сетям микроволновой связи); телекоммуникационные услуги (услуги голосовой связи); обслуживание комплекса объектов; техническое обслуживание и складские услуги	15,9
Контрольный механизм Организации Объединенных Наций для Сирийской Арабской Республики	СМС-услуги в Департаменте оперативной поддержки; услуги хостинга приложений; хостинг по модели «инфраструктура как услуга»; резервное копирование и восстановление данных; услуги голосовой связи; мониторинг событий в информационно-технической инфраструктуре; ежемесячная отчетность об обслуживании	14,9
Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана	Геоинформационные услуги (внесетевые решения, сетевые решения, другие геопространственные услуги)	14,5

<i>Обслуживаемая структура</i>	<i>Предоставленные услуги</i>	<i>Сумма</i>
Миссия Организации Объединенных Наций по оказанию содействия Ираку и Следственная группа Организации Объединенных Наций по содействию привлечению к ответственности за преступления, совершенные ДАИШ/«Исламским государством Ирака и Леванта»	Услуги хостинга (предоставление серверов); хранение данных (выделение пространства для хранения); услуги подключения (обеспечение доступа обслуживаемых структур к виртуальной частной сети/инфраструктуре виртуального рабочего стола, выравнивание сетевой нагрузки)	12,1
Международная организация по миграции	Обслуживание комплекса объектов	10,2
Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию	Услуги хостинга (предоставление стойко-мест); услуги подключения (подключение к Интернету); мониторинг событий; обслуживание комплекса объектов	8,8
Межрегиональный научно-исследовательский институт Организации Объединенных Наций по вопросам преступности и правосудия	Хранение данных (резервное копирование); телекоммуникационные услуги (услуги видеоконференцсвязи)	3,9
Департамент по вопросам охраны и безопасности	Техническое обслуживание и складские услуги	3,9
Отделение Организации Объединенных Наций в Вене	Услуги хостинга (услуги общедоступного облака)	3,7
Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде, Женева	Услуги хостинга (предоставление серверов); хранение данных (выделение пространства для хранения, резервное копирование); мониторинг событий; подключение к Интернету	3,6
Управление Организации Объединенных Наций по наркотикам и преступности	Услуги сервера приложений (консультационные услуги специалистов по приложениям); услуги хостинга (предоставление серверов и хостинг по модели «инфраструктура как услуга»); хранение данных (услуги по предоставлению хранилища, резервное копирование); услуги подключения (подключение к Интернету, выравнивание сетевой нагрузки); мониторинг событий	3,3
Служба развития потенциала и оперативной подготовки	Услуги хостинга (услуги общедоступного облака)	2,4
Управление Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по правам человека	Геоинформационные услуги (внесетевые решения)	1,8
Внешний подрядчик	Техническое обслуживание и складские услуги	1,8
Детский фонд Организации Объединенных Наций	Техническое обслуживание и складские услуги	1,4
Всего		12 514,5

59. Средства, поступившие через фонд для возмещения расходов, были использованы Базой материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций для обеспечения связанных с ИКТ ресурсов, помещений и объектов инфраструктуры, необходимых для предоставления обслуживаемым структурам услуг в соответствии с заключенными соглашениями об уровне обслуживания. Кроме того, в отчетный период База материально-технического снабжения пользовалась услугами старшего специалиста по информационным системам (С-5) и административного помощника (национальный сотрудник категории общего обслуживания), должности которых финансировались за счет внебюджетных средств, возмещенных в результате оказания соответствующих услуг, и были созданы для выполнения функций по координации возмещения расходов и управлению средствами, поступившими в порядке такого

возмещения. В функции старшего специалиста по информационным системам входило управление операциями по получению возмещения в счет понесенных расходов на сумму более 12,5 млн. долл. США посредством обеспечения наличия всех механизмов для получения такого возмещения, включая контроль за составлением и утверждением планов расходов, мониторинг выполнения заключенных договоров и выставления счетов обслуживаемым структурам, а также представление отчетности государствам-членам об использовании выделенных ресурсов.

Освоение финансовых средств

60. Общий показатель освоения бюджетных средств за период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года составил 100 процентов.

61. На показатель освоения бюджетных средств Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в отчетный период повлияло то, что расходы по категории «Гражданский персонал» (3 133 900 долл. США) превысили запланированную сумму в результате снижения курса доллара США по отношению к евро в 2020/21 бюджетном году на 6,1 процента. Колебания валютных курсов привели к росту потребностей в ресурсах для покрытия расходов на национальный персонал, вознаграждение которому выплачивается в евро, и повышению множителей корректировок по месту службы для международных сотрудников, работающих в Бриндизи (Италия) и Валенсии (Испания). Более высокие, чем предусматривалось, расходы по категории «Гражданский персонал» объясняются также тем, что показатели доли вакансий были ниже заложенных в бюджет величин (для международного персонала она составила 15,1 процента, тогда как в бюджет была заложена доля вакансий в размере 16 процентов).

62. Оперативные расходы составили 17 631 900 долл. США, в результате чего образовался остаток средств в размере 3 139 000 долл. США. Ресурсы, относящиеся к этой категории, были перенаправлены на покрытие более высоких, чем планировалось, расходов по категории «Гражданский персонал». Соответствующие ресурсы были перенаправлены по большей части из классов расходов «Официальные поездки», «Помещения и объекты инфраструктур» и «Связь и информационные технологии».

63. Анализ величин разницы приводится в разделе IV настоящего доклада.

С. Партнерские отношения и координация деятельности со страновой группой

64. База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций оказывала поддержку ВПП в форме предоставления услуг в области ИКТ и услуг для комплекса объектов.

65. В отчетный период ввиду пандемии COVID-19 База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций не смогла провести у себя ни одного очного мероприятия или конференции. Департаменту оперативной поддержки и Управлению людских ресурсов была оказана поддержка в проведении следующих виртуальных мероприятий: конференции директоров и начальников отделов поддержки миссии, мероприятий по содействию развитию карьеры для участников программы для молодых специалистов, занятий по программе гендерного просвещения, а также сертифицированной подготовки по техническим специальностям, предлагаемой через Международный вычислительный центр Ассоциацией индустрии вычислительных технологий.

D. Таблицы бюджетных показателей, ориентированных на результаты

66. В течение отчетного периода База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций содействовала реализации трех ожидаемых достижений путем проведения соответствующих основных мероприятий, указанных в приводимых ниже таблицах. Мероприятия в рамках ожидаемого достижения 1.1 сгруппированы по следующим функциональным направлениям: услуги по управлению цепью снабжения; услуги в области геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий; конференционное обслуживание и учебные мероприятия; услуги по обеспечению региональной авиационной безопасности; услуги, связанные со стратегическими воздушными операциями; обслуживание центральных контрольных органов полевых операций и услуги по проверке анкетных данных; и услуги по охране труда. Мероприятия в рамках ожидаемого достижения 1.2 сгруппированы по следующим направлениям: повышение качества обслуживания; проведение ревизий, выполнение оценок рисков и контроль соблюдения требований; бюджет, финансы и отчетность; гражданский персонал; поведение и дисциплина; услуги в области геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий; эксплуатационно-техническое обслуживание помещений и объектов инфраструктуры и инженерно-технические услуги; управление запасами топлива; управление цепью снабжения; управление парком автотранспортных средств и предоставление услуг наземного транспорта; медицинское обслуживание; Службы безопасности и охраны; и меры по охране окружающей среды. Мероприятия, проведенные Постоянным полицейским компонентом и Постоянной судебно-пенитенциарной структурой, указаны в разделе «Ожидаемое достижение 1.3».

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

Запланированные показатели достижения результатов

Фактические показатели достижения результатов

1.1.1 Доля обслуживаемых миссий, выразивших удовлетворение качеством обслуживания в сфере снабжения и оперативной деятельности (2018/19 год: 92,5 процента; 2019/20 год: 95 процентов; 2020/21 год: 95 процентов)

Показатель достигнут. 97,8 процентов обслуживаемых миссий были удовлетворены качеством полученных услуг

1.1.2 Доля планов закупок миссий, рассмотренных и проанализированных с целью способствовать подготовке сводного плана потребностей Департамента оперативной поддержки (2018/19 год: 100 процентов; 2019/20 год: 100 процентов; 2020/21 год: 100 процентов)

Показатель достигнут. С целью способствовать подготовке Отделом материально-технического обеспечения Департамента оперативной поддержки общесистемного плана потребностей и закупок были согласованы, рассмотрены и объединены все потребности миссий

1.1.3 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 миссий на получение нескольких предметов снабжения и использование имеющихся в миссиях избыточных запасов (2018/19 год: 95 процентов; 2019/20 год: 100 процентов; 2020/21 год: 95 процентов)

1.1.4 Доля заявок миссий, по которым отгрузка предметов снабжения из стратегических запасов материальных средств для развертывания и из резерва Организации Объединенных Наций была произведена в течение 30 дней с даты оформления распоряжения о передаче этих предметов снабжения (2018/19 год: 64 процента; 2019/20 год: 46 процентов; 2020/21 год: 95 процентов)

1.1.5 Доля стратегических запасов материальных средств для развертывания и оборудования, которые прошли обслуживание, ремонт и тестирование в течение 15 рабочих дней с даты оформления заказа на выполнение работ (2018/19 год: 100 процентов; 2019/20 год: 98,4 процента; 2020/21 год: 100 процентов)

1.1.6 Доля транспортных средств и оборудования из резерва Организации Объединенных Наций, отремонтированных в течение 90 дней (2018/19 год: неприменимо; 2019/20 год: неприменимо; 2020/21 год: 100 процентов)

Показатель достигнут. Все заявки миссий на получение отдельных предметов снабжения из стратегических запасов материальных средств для развертывания и из резерва Организации Объединенных Наций были обработаны в течение двух рабочих дней и все их заявки на получение нескольких предметов снабжения и использование имеющихся в миссиях избыточных запасов были обработаны в течение пяти рабочих дней

В течение 30 дней была произведена отгрузка запрашиваемых предметов снабжения по 62 процентам заявок; отгрузка предметов снабжения по остальным 38 процентам заявок была произведена по истечении 30 дней

Задержки с отгрузкой сверх общего установленного срока объясняются: а) резким увеличением заказов на медицинское и фармацевтическое оборудование в связи с COVID-19, что потребовало изменения очередности отгрузки предметов снабжения; б) ограниченностью пропускной способности морского и воздушного транспорта по всему миру, вызванной пандемией; и с) увеличением сроков для оформления грузовыми перевозчиками конкурсных заявок

В течение 15 рабочих дней с даты оформления заказа на выполнение работ были произведены обслуживание, ремонт и тестирование 97,3 процента единиц стратегических запасов материальных средств для развертывания и оборудования

Из общего числа заказов на обслуживание, составившего 1117, 30 заказов не соответствовали ключевым показателям эффективности, что было связано с административной процедурой закрытия заказов, на выполнении которой сказались сбои в работе мастерской и ее большой объем, изменение рабочих процедур и неспособность подрядчиков поставить требуемые услуги и материалы из-за ограничений, введенных в связи с COVID-19

В течение 90 дней было отремонтировано 95,5 процента транспортных средств и оборудования из резерва Организации Объединенных Наций

Разница с запланированным показателем объясняется несоответствием 1 из 21 заказа на обслуживание ключевым показателям эффективности, что было вызвано перенаправлением персонала на выполнение других более срочных ремонтных работ и подготовкой оборудования в связи с исполнением заказов на передачу запасов

- 1.1.7 Доля заявок миссий, по которым развертывание групп поддержки миссий осуществлено в течение 15 рабочих дней с даты их утверждения (2018/19 год: 77,4 процента; 2019/20 год: 91 процент; 2020/21 год: 95 процентов)
- В течение 15 рабочих дней с даты утверждения заявок миссий было развернуто 57 процентов запрошенных групп поддержки миссий
- Разница с запланированным показателем объясняется ограничениями на поездки, введенными в связи с пандемией COVID-19
- 1.1.8 Доля обслуживаемых миссий, выразивших удовлетворение качеством услуги в области геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий (2018/19 год: 98,4 процента; 2019/20 год: 97 процентов; 2020/21 год: 92 процента)
- Показатель достигнут. Удовлетворение качеством оказанных услуг выразили 98,9 процента обслуживаемых миссий
- 1.1.9 Обеспечение доступа к приложениям Организации Объединенных Наций для полевых структур, хостинг которых осуществляется централизованно (2018/19 год: 99,9 процента; 2019/20 год: 99,9 процента; 2020/21 год: 99,8 процента)
- Показатель достигнут. Было обеспечен полный доступ ко всем приложениям для полевых структур
- 1.1.10 Обеспечение доступа к глобальной вычислительной сети и образующим ее инфраструктуру общеорганизационным центрам хранения и обработки данных (2018/19 год: 100 процентов; 2019/20 год: 100 процентов; 2020/21 год: 99,5 процента)
- Показатель достигнут. Был обеспечен доступ ко всем объектам инфраструктуры глобальной вычислительной сети
- 1.1.11 Доля инцидентов в сфере ИКТ, по которым были приняты необходимые меры, отвечающие стандартам, предусмотренным в соглашениях об уровне обслуживания (2018/19 год: 97,4 процента; 2019/20 год: 97,9 процента; 2020/21 год: 95 процентов)
- Показатель достигнут. Доля инцидентов в сфере ИКТ, по которым были приняты необходимые меры, отвечающие стандартам, предусмотренным в соглашениях об уровне обслуживания, составила 98,8 процента
- 1.1.12 Эффективность использования спутниковой связи, в битах на герц (2018/19 год: 2,9; 2019/20 год: 3,1; 2020/21 год: 3,0)
- Показатель достигнут. Показатель эффективности использования спутниковой связи составил 3,2 бита на герц
- 1.1.13 Доля централизованно контролируемых и отслеживаемых стратегических воздушных перевозок (2018/19 год: 100 процентов; 2019/20 год: 100 процентов; 2020/21 год: 100 процентов)
- Показатель достигнут. Централизованно контролировались и отслеживались все стратегические воздушные перевозки, находившиеся в ведении Центра стратегических воздушных операций
- 1.1.14 Доля воздушных перевозок с использованием широкофюзеляжных самолетов и операций по замене воинских контингентов, в отношении которых осуществлялись мероприятия по управлению, постановке задач, контролю и мониторингу (2018/19 год: неприменимо; 2019/20 год: 100 процентов; 2020/21 год: 100 процентов)
- Показатель достигнут. Управление, постановка задач, контроль и мониторинг осуществлялись в отношении всех перевозок, осуществлявшихся для замены воинских контингентов, с использованием широкофюзеляжных (4) и узкофюзеляжных (5) самолетов по долгосрочным чартерным соглашениям, находившихся в ведении Центра стратегических воздушных операций

1.1.15 Доля выполненных в течение 90 дней просьб о предоставлении технической помощи в области охраны окружающей среды на местах в рамках оказания поддержки 12 полевым миссиям в осуществлении мер по обеспечению энерго- и водоснабжения и обращению со сточными водами и твердыми отходами (2018/19 год: неприменимо; 2019/20 год: 98,4 процента; 2020/21 год: 95 процентов)

Показатель достигнут. Все просьбы о предоставлении технической помощи в области охраны окружающей среды на местах в рамках оказания поддержки 12 полевым миссиям в осуществлении мер по обеспечению энерго- и водоснабжения и обращению со сточными водами и твердыми отходами были удовлетворены в течение 90 дней

<i>Запланированные мероприятия</i>	<i>Выполнение мероприятий (число или выполнено/не выполнено)</i>	<i>Примечания</i>
Служба управления цепью снабжения		
Предоставление технической и оперативной поддержки 5 операциям по поддержанию мира в области планирования и разработки инженерно-технических проектов и составление 5 тендерных пакетов, включая оформление всей технической документации согласно требованиям обслуживаемых структур	Выполнено	Услуги по технической и оперативной поддержке в области планирования и разработки инженерно-технических проектов были предоставлены: 7 операциям по поддержанию мира (МИНУСМА, ЮНИСФА, МООНСДРК, ВСООНК, МООНЮС, Группе военных наблюдателей Организации Объединенных Наций в Индии и Пакистане (ГВНООНИП) и ЮНСОС); 4 специальным политическим миссиям (Канцелярии Специального посланника Генерального секретаря по Йемену и МООНСХ, ЮНОВАС, Миссия Организации Объединенных Наций по оказанию содействия Ираку (МООНСИ) и ЮНИТАМС); 5 другим структурам (Отделению Организации Объединенных Наций в Найроби, УНП ООН, Центральным учреждениям Организации Объединенных Наций, Региональному центру обслуживания в Энтеббе и Базе материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций)
	Выполнено	Полные пакеты тендерных предложений были подготовлены для следующих структур: для Отделения Организации Объединенных Наций в Найроби (2), ВСООНК (3), Базы материально-технического снабжения (2), МИНУСМА (4) и Центральных учреждений (4)
Подготовка 2 общих докладов и ежеквартальных обзорных докладов для планирования потребностей в целях содействия составлению сводного плана потребностей для Департамента оперативной поддержки	Неприменимо	Вместо подготовки указанных докладов проводились ежемесячные совещания по комплексному планированию деятельности и использовались информационные панели Отдела материально-технического обеспечения, предназначенные для анализа рабочих процессов, что обеспечивало наглядность изменений в планах

Предоставление 80 технических консультаций в связи с проведением инженерно-технических работ и транспортировкой и поставкой товаров и услуг общего назначения в сроки, предусмотренные типовым регламентом	64 Число технических обзоров в связи с выполнением сложных инженерно-технических проектов, определением потребностей в наземном транспорте и проведением технической экспертизы в отношении товаров и услуг общего назначения, подготовленных в сроки, предусмотренные типовым регламентом
Ежегодный анализ состава стратегических запасов материальных средств для развертывания в целях удовлетворения потребностей операций по поддержанию мира на начальном этапе развертывания	Выполнено Ежегодный анализ состава стратегических запасов был завершен к 30 июня 2021 года, и этот состав был утвержден без изменений по сравнению с составом стратегических запасов в 2019/20 году в ожидании представления на рассмотрение Генеральной Ассамблеи доклада об управлении стратегическими запасами материальных средств для развертывания и пересмотренной концепции операций
Техническое обслуживание, ремонт и тестирование 703 транспортных средств, входящих в состав стратегических запасов материальных средств для развертывания и резерва транспортных средств Организации Объединенных Наций и в парк транспортных средств БСООН, и приблизительно 815 единиц прочего оборудования, включая генераторы и оргтехнику, и 2195 предметов снабжения из состава стратегических запасов материальных средств для развертывания и резерва Организации Объединенных Наций	517 Число транспортных средств, охваченных техническим обслуживанием, ремонтом и тестированием, включая: 375 транспортных средств, входящих в состав стратегических запасов материальных средств для развертывания; 134 транспортных средства Базы материально-технического снабжения; 8 транспортных средств, входящих в состав резерва Организации Объединенных Наций Меньшее, чем предусматривалось, число транспортных средств, охваченных техническим обслуживанием, ремонтом и тестированием, объясняется количеством исполненных в связи с отгрузкой запасов заказов на их передачу, а также выполнением плана технического обслуживания и ремонта для улучшения технического состояния транспортных средств и сокращения времени их подготовки к отгрузке
	1 403 Число единиц оборудования, охваченных техническим обслуживанием, ремонтом и тестированием, включая:

		<p>174 единицы специализированной инженерной техники, входящей в состав стратегических запасов материальных средств для развертывания;</p> <p>1030 единиц медицинской техники, входящей в состав стратегических запасов материальных средств для развертывания;</p> <p>49 предметов снабжения в составе запасов Базы материально-технического снабжения;</p> <p>150 единиц специализированной инженерной техники и генераторов в составе запасов Базы материально-технического снабжения</p> <p>Более высокое, чем предусматривалось, число единиц оборудования, охваченных техническим обслуживанием, объясняется передачей медицинской техники и предметов снабжения из состава запасов, находившихся под управлением поставщика, и техническим обслуживанием, выполненным в 2019/20 году</p>
	2 195	<p>Число предметов снабжения из состава стратегических запасов материальных средств для развертывания и резерва Организации Объединенных Наций</p>
Комплектование 14 учебных курсов по техническим вопросам и целям снабжения и координация проведения занятий в рамках этих курсов	29	<p>Были проведены занятия в рамках 21 сетевого курса и 1 очного курса; было завершено проведение в режиме онлайн 3 программ (1 программа подготовки старших руководителей транспортных подразделений и 2 программы лиц, ответственных за подачу заявок); и по состоянию на конец отчетного периода продолжалось осуществление 4 программ сертификации специалистов по цепям снабжения</p> <p>Увеличение числа учебных курсов связано с повышением спроса со стороны сотрудников, поскольку из-за ограничений на поездки, введенные в связи с COVID-19, занятия проводились в режиме онлайн</p>
Рассмотрение и утверждение предварительного плана выбытия активов для ликвидируемой миссии в течение 10 рабочих дней применительно к ЮНАМИД	Не выполнено	<p>Составление предварительного плана выбытия активов ЮНАМИД не было завершено, поскольку в конце бюджетного цикла ЮНАМИД все еще находилась на этапе сокращения численности персонала</p>
Координация выбытия активов для одной миссии по поддержанию мира (ЮНАМИД)	Выполнено	<p>Для выполнения этапа сокращения численности персонала ЮНАМИД и ее подготовки к этапу ликвидации База материально-технического снабжения предоставила в ее распоряжение группу дистанционной поддержки, и для учета выполнения миссией операций по выбытию активов проводились электронные операции посредством обновлений в системе «Умоджа», производился анализ данных, было сокращено</p>

<p>Предоставление полевым миссиям поддержки по вопросам материально-технического обеспечения и охраны окружающей среды на местах, проведения инженерно-технических работ и иным вопросам посредством направления 30 групп поддержки миссии</p>	<p>отставание в обработке операций, готовилась управленческая отчетность и производилась проверка данных</p>
<p>Представление ежеквартальных обзорных докладов, содержащих сводные данные о соблюдении положений контрактов и их исполнении</p>	<p>В предстоящем финансовом году будет продолжено оказание дистанционной поддержки</p> <p>12 В течение отчетного периода группы поддержки миссии были направлены в следующие миссии: ЮНАМИД (3), ЮНИОГБИС (2), Канцелярию Специального посланника по Бурунди (3), МИНУСМА (2), СОООНР (1) и ЮНСОС (1)</p> <p>Сокращение потребностей в поддержке миссий на местах объясняется ограничениями на поездки, введенными в связи с пандемией COVID-19; вместе с тем группы дистанционно занимались учетом движения запасов, в частности в связи с ликвидацией ЮНАМИД</p> <p>Выполнено Были сведены данные по представленному 30 миссиями 5631 отчету об исполнении контрактов (5528 докладов), составленному в отношении 4034 контрактов (как глобальных системных контрактов, так и контрактов для конкретных миссий)</p>
<p>Услуги в области геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий</p>	
<p>Ведение и обновление 5 глобальных баз данных (OGI, BASE, CARTO, Datastore и RST) и баз данных, содержащих общую оперативную геопространственную информацию/оперативную геопространственную информацию миссий (COGI/MOGI), а также поддержание и обновление стандартов геовизуализации</p>	<p>5 Проводилось обслуживание и обновление следующих глобальных баз данных и платформ, решений и услуг в области геопространственной информации: а) OGI (главного хранилища для размещения и защиты рабочих данных); б) BASE (главного хранилища базовых данных, используемых для составления базовых карт (United Nations street map)); в) CARTO (глобального хранилища для размещения и обновления топографических данных, служащих для составления топографических контурных карт); г) DataStore (главного хранилища, в котором сохраняются и обновляются данные из миссий посредством синхронизации); и е) RST (базы растровых данных, в которой хранятся исходные мозаичные массивы данных и обрабатываются их атрибуты)</p> <p>2 Обеспечивалось поддержание и обновление стандартов COGI/MOGI</p> <p>1 Число стандартов геовизуализации, которые поддерживались и обновлялись</p>
<p>Составление 200 карт (тематических, топографических и базовых) и 80 справок с данными о местоположении и геоаналитикой; оказание услуг по разведке грунтовых</p>	<p>210 Число составленных карт</p> <p>132 Были подготовлены следующие продукты съемки местности и геоаналитические оценки:</p>

вод и проведению подземных исследований по 30 заявкам (полевая съемка, аналитические исследования, обнаружение массовых захоронений и инфраструктуры)

Предоставление, обслуживание и поддержка платформы “United Nations Clear Map”; системы глобальных картографических услуг Организации Объединенных Наций (6 компонентов: “United Nations field street map”, “United Nations Image Maps”, “United Nations operational map”, “United Nations globe”, “United Nations Maps Directions” и поиск); 3 геопрограммных платформ на основе облачной системы управления геопрограммной информацией Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций (система управления контентом “United Nations GeoPortal” и разработка геопрограммных технологий и хостинг); интернет-картографирования в 75 случаях; 5 решений для конкретных миссий; и 3 решений в рамках платформы “Unite Aware Maps” в поддержку программы обеспечения ситуационной осведомленности

69 комплектов геопрограммных изображений и аналитических оценок географической информации для удовлетворения растущего спроса со стороны полевых миссий, особенно МООНПЛ и МООНРЗС;

55 аналитических оценок геопрограммной и экологической информации ввиду большого числа запросов со стороны ЮНАМИД, поступивших в связи с предстоящей ликвидацией миссии и необходимостью сертификации и передачи закрытых объектов;

5 отчетов о радиолокационной подповерхностной съемке;

3 аналитические оценки данных мониторинга удаленной инфраструктуры на местах

39 Число случаев оказания услуг по разведке грунтовых вод и проведению подземных исследований (полевая съемка, аналитические исследования, обнаружение массовых захоронений и инфраструктуры)

Выполнено Было обеспечено предоставление, обслуживание и поддержка платформы “United Nations Clear Map”

6 Число компонентов системы глобальных картографических услуг Организации Объединенных Наций, которые были предоставлены, обслуживались и поддерживались

3 Число геопрограммных платформ, которые были предоставлены, обслуживались и поддерживались на основе облачной системы управления геопрограммной информацией Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций

79 Число случаев, в которых были предоставлены услуги по интернет-картографированию и соответствующие обслуживание и поддержка

10 Число предоставленных решений для конкретных миссий, в отношении которых обеспечивались обслуживание и поддержка

1 На базе платформы “Unite Aware Maps” было разработано, обслуживалось и поддерживалось решение для МИНУСКА, предназначенное для поддержки платформы общей оперативной концепции миссии в рамках программы обеспечения ситуационной осведомленности

Меньшее, чем предусматривалось, число решений на базе платформы “Unite Aware Maps” объясняется главным образом тем, что основное внимание уделялось обслуживанию и

Оказание поддержки 1300 пользователям геопространственных услуг, предоставляемых миротворческим и политическим миссиям, Секретариату и учреждениям, фондам и программам	2 450	<p>совершенствованию решения для МИНУСКА; сбор данных для ЮНСОС, Миссии Организации Объединенных Наций по содействию Афганистану (МООНСА) и МИНУСМА начался в мае 2021 года</p> <p>Число пользователей геопространственных услуг в миротворческих и политических миссиях, Секретариате и учреждениях, фондах и программах, которым была оказана поддержка</p> <p>Большее, чем предусматривалось, число пользователей объясняется наличием дополнительных глобальных геопространственных платформ, решений и услуг</p>
Эксплуатация, обслуживание и поддержка 194 приложений, размещенных на централизованных серверах (например, системы «Умоджа»), включая наладку и тестирование функций послеаварийного восстановления для примерно 65 000 пользователей в операциях по поддержанию мира и политических миссиях	193	Число размещенных на централизованных серверах приложений, который эксплуатировались, обслуживались и поддерживались для 65 757 пользователей в операциях по поддержанию мира и политических миссиях
5 протестированных новых приложений в год	8	Число протестированных новых приложений
Сохранение сертификации соответствия 2 стандартам ИСО, касающимся управления услугами в области информационных технологий (ISO/IEC 20000) и обеспечения информационной безопасности (ISO/IEC 27001:2013)	2	Число вновь полученных сертификатов соответствия стандартам ИСО в порядке обеспечения соответствия международным стандартам по управлению услугами в области информационных технологий и по системам обеспечения информационной безопасности
Эксплуатация, обслуживание и поддержка 2 расположенных в двух географических точках сертифицированных центров хранения и обработки данных, которые предоставляют услуги хостинга, виртуальных центров хранения и обработки данных, инфраструктуры виртуального рабочего стола, базовой инфраструктуры электронной почты, а также посреднические и управленческие услуги с использованием гибридных облачных технологий для 75 000 пользователей	2	<p>Число сертифицированных центров хранения и обработки данных, которые эксплуатировались, обслуживались и поддерживались и через которые были оказаны услуги 62 207 пользователям</p> <p>Меньшее, чем предусматривалось, число пользователей объясняется сокращением численного состава миссий, очисткой учетных записей, произведенной во избежание дублирования, и исключением из числа пользователей сотрудников, покинувших организацию, тогда как базовая инфраструктура и число поддерживаемых точек существенно не изменились</p>
Эксплуатация и управление функционированием 10 систем поддержки инфраструктуры, необходимых для хостинга комплексной системы общеорганизационного планирования ресурсов «Умоджа» и обеспечения возможностей подключения к ней,	10	<p>Число систем поддержки инфраструктуры, которые функционировали и обслуживались для 18 202 пользователей</p> <p>Меньшее, чем предусматривалось, число пользователей объясняется сокращением численного состава миссий, очисткой учетных записей,</p>

включая поддержку различных уровней доступа вплоть до 22 000 пользователей

Обслуживание, обновление и совершенствование 14 процессов управления услугами в области информационных технологий

Ведение и обновление 1 плана послеаварийного восстановления глобального обслуживания для Службы геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий и организация и координация 5 учений по отработке порядка послеаварийного восстановления систем глобальной поддержки

Оказание, организация и конфигурация услуг по глобальному отслеживанию событий для 14 операций в пользу мира (включая Региональный центр обслуживания в Энтеббе, Базу материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций и ЮНСОС)

произведенной во избежание дублирования, и исключением из числа пользователей сотрудников, покинувших организацию; однако осуществлялось постоянное обслуживание компонентов инфраструктуры, необходимых для поддержки системы «Умоджа», ввиду добавления новых модулей и функциональных возможностей

19 Число процессов управления услугами в области информационных технологий, которые обслуживались, обновлялись и совершенствовались

Более высокое, чем предусматривалось, число процессов объясняется в основном добавлением обязательных процессов, требуемых в соответствии с новым вариантом стандарта ISO 20000:2018

Выполнено Было выполнено ежегодное обновление плана послеаварийного восстановления глобального обслуживания и проведено 5 учений по отработке порядка послеаварийного восстановления

15 Число операций в пользу мира, для которых обеспечивались оказание, организация и конфигурация услуг по глобальному отслеживанию событий (Региональный центр обслуживания, База материально-технического снабжения, МООНРЗС, МИНУСКА, МИНУСМА, МООНСДРК, ЮНАМИД, ВСООНК, Временные силы Организации Объединенных Наций в Ливане (ВСООНЛ), ЮНИСФА, Миссия Организации Объединенных Наций по делам временной администрации в Косово, МООНЮС, ГВНООНИП, ЮНСОС и Орган Организации Объединенных Наций по наблюдению за выполнением условий перемирия)

Более высокое, чем предусматривалось, число операций объясняется включением в число обслуживаемых структур в апреле 2021 года ВСООНЛ

Согласование, организация и обновление 2 оценок соблюдения требований в сфере ИКТ в соответствии с общеорганизационными правилами и стандартами

Обзор и согласование мер по устранению недостатков в конфигурации 4 межсетевых экранов глобальной сети

Координация ежегодного проведения 5 глобальных оценок безопасности инфраструктуры в Службе геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий

Предоставление на более чем 300 объектах по всему миру (в обслуживаемых миссиях и других структурах Организации Объединенных Наций) услуг глобальной вычислительной сети, обеспечивающих подключение более 50 000 конечных пользователей посредством использования каналов спутниковой связи, выделенных линий и виртуальных частных сетей через Интернет

Эксплуатация, обслуживание и поддержка инфраструктуры для предоставления централизованных услуг цифровой радиосвязи более чем 35 000 пользователям в 10 структурах Организации Объединенных Наций (миссиях по поддержанию мира, центрах обслуживания и специальных политических миссиях), а именно в: МИНУСКА, МИНУСМА, МООНСДРК, Региональном центре обслуживания, МООНСА, ЮНАМИД, Базе материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций, ЮНИСФА, МООНЮС и МООНПЛ

Эксплуатация, обслуживание и поддержка инфраструктуры для предоставления миссиям по поддержанию мира и другим структурам Организации Объединенных Наций видеоконференционных услуг с организацией в среднем 1500 сеансов видеоконференцсвязи и установлением связи с 5000 оконечными точками каждый месяц

2 Число оценок соблюдения требований в сфере ИКТ, которые были согласованы, организованы и обновлены в соответствии с общеорганизационными правилами и стандартами

4 Число межсетевых экранов глобальной сети, для которых были проанализированы и согласованы меры по устранению недостатков в их конфигурации

5 Число выполненных глобальных оценок безопасности инфраструктуры

252 Число объектов, на которых были предоставлены услуги подключения к глобальной сети для приблизительно 56 165 конечных пользователей

Меньшее, чем предусматривалось, число объектов объясняется уменьшением числа спутниковых станций ввиду сокращения численного состава миссий, тогда как размер и емкость инфраструктуры подключения к глобальной сети не изменились

Количество конечных пользователей приложения Office 365 менялось в связи с периодической выверкой данных о лицензиях

35 325 Число пользователей в 11 обслуживаемых миссиях, которым были предоставлены централизованные услуги цифровой радиосвязи на базе эксплуатируемой, обслуживаемой и поддерживаемой инфраструктуры

Большее, чем предусматривалось, число структур Организации Объединенных Наций объясняется оказанием поддержки ЮНСОС в связи с присоединением к централизованной службе ТЕТРА

865 Число организованных сеансов видеоконференцсвязи

3 109 Число оконечных точек, между которыми устанавливалась связь каждый месяц

Меньшее, чем предусматривалось, число организованных сеансов связи и подключенных оконечных точек объясняется адаптацией применения данной технологии во время пандемии COVID-19; для организации сеансов видеоконференцсвязи в основном использовалось

		приложение для взаимодействия в рамках групп в условиях удаленной работы, а высвободившиеся мощности были задействованы для организации и поддержки многоточечной видеоконференцсвязи в ходе заседаний Совета Безопасности и видеоконференцсвязи сложной конфигурации в ходе других заседаний
Эксплуатация, обслуживание и поддержка инфраструктуры, необходимой для предоставления 27 обслуживаемым миссиям и другим структурам Организации Объединенных Наций услуг межмиссионной и международной телефонной связи, которая рассчитана в среднем на 400 000 телефонных звонков в месяц	40	Число обслуживаемых миссий и других структур Организации Объединенных Наций, которым была оказана поддержка
	191 802	Среднемесячное число телефонных соединений Уменьшение числа телефонных звонков вызвано переходом пользователей на использование в качестве средства коммуникации приложения для совместной работы в рамках групп; высвободившиеся ресурсы были перенаправлены на поддержку интеграции данного приложения с системой телефонной связи Организации
Ежеквартальные испытания аварийного переключения критически важных компонентов системы спутниковой связи и вычислительной сети между Бриндизи и Валенсией в целях обеспечения отказоустойчивости этих систем и устранения любых проблем в течение квартала, в котором они были выявлены	4	Число проведенных испытаний аварийного переключения
Эксплуатация, обслуживание и поддержка инфраструктуры для управления высокопроизводительной системой спутниковой связи с динамически выделяемой полосой с учетом потребностей пользователей, обеспечивающей подключение до 250 полевых мест базирования	190	Число полевых мест базирования, в которых использовались высокопроизводительные каналы спутниковой связи Меньшее, чем предусматривалось, число полевых мест базирования объясняется сокращением численного состава миссий
Налаживание каналов связи в течение 24 часов с момента поступления информационно-коммуникационной техники и прибытия сотрудников по ИКТ из Глобального центра обслуживания на этапах начального развертывания или быстрого расширения миссий	Выполнено	Связь устанавливалась в течение 24 часов после поступления информационно-коммуникационной техники, как то средств модульной связи (часть программы "М" Департамента оперативной поддержки и Управления информационно-коммуникационных технологий), развертываемых в миссиях
Предоставление вспомогательных услуг по управлению проектами, составление ежемесячных и еженедельных отчетов и осуществление контроля за качеством выполнения проектов для 50 проектов, зарегистрированных на проектном сервере	120	Число проектов, зарегистрированных на проектном сервере Увеличение числа проектов объясняется ростом потребностей в сетевых решениях, в том числе в курсах учебной подготовки

Оказание всего набора услуг по управлению проектами для 20 проектов различного вида и масштаба исходя из общеорганизационных и региональных потребностей и потребностей миссий и Службы геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий

Организация 2 практикумов по основам управления проектами для руководителей проектов

Организация 2 виртуальных совещаний координаторов по вопросам инноваций в полевых миссиях с проведением одного из них на полугодичной основе

Разработка и совершенствование 4 технологических решений (касающихся беспилотных летательных аппаратов, программно-определяемой высокочастотной радиосвязи, системы управления видеоконтентом и услуг телемедицины) для полевых миссий и их внедрение, поддержка и реализация в этих миссиях

Разработка учебных материалов для 4 курсов, посвященных технологическим решениям, принятым Военной академией связи Организации Объединенных Наций

Конференционное обслуживание и учебные мероприятия

Координация проведения и вспомогательное обслуживание конференций и учебных мероприятий для 1000 участников из состава миссий по поддержанию мира и 500 участников из других структур, в отношении которых показатель удовлетворенности клиентов составил минимум 90 процентов

62 Число проектов различных видов, в связи с которыми были оказаны соответствующие услуги
Увеличение числа проектов объясняется ростом потребностей в сетевых решениях, в том числе в курсах учебной подготовки

2 Число организованных практикумов по основам управления проектами для руководителей проектов

2 Число организованных виртуальных совещаний координаторов по вопросам инноваций в полевых миссиях с проведением одного из них на полугодичной основе

20 Число разработанных и усовершенствованных для полевых миссий технологических решений (касающихся беспилотных летательных аппаратов, программно-определяемой высокочастотной радиосвязи, системы управления видеоконтентом и услуг телемедицины), внедренных, поддерживаемых и реализованных в этих миссиях

Увеличение числа технологических решений связано с продолжающимся принятием мер по борьбе с пандемией; миссии и партнеры проявили повышенный интерес к технологическим решениям, направленным на поддержку деятельности и обеспечение ее осуществления

4 Число курсов, которые посвящены технологическим решениям, принятым Академией Организации Объединенных Наций C4ISR для операций в пользу мира (бывшая Военная академия связи Организации Объединенных Наций), и для которых были разработаны соответствующие материалы

Выполнено Были проведены мероприятия для 762 участников из состава миссий по поддержанию мира и 202 участников из других структур, в отношении которых показатель удовлетворенности клиентов составил 99,9 процента

Меньшее, чем планировалось, число участников объясняется ограничениями на поездки, введенными в связи с пандемией COVID-19; однако в четвертом квартале отчетного периода Центр конференционного обслуживания и обучения Базы материально-технического снабжения последовательно наращивал сетевую координацию и вспомогательное обслуживание конференций

<p>Организация, проведение и выполнение 3 учебных программ и 12 аудиторных занятий для персонала Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций в соответствии с планом учебной подготовки</p>	<p>и учебных мероприятий, которыми были охвачены 512 участников из состава миссий по поддержанию мира и 53 участника из других структур</p>
<p>Дальнейшее проведение обязательных курсов учебной подготовки: прохождение каждого обязательного учебного курса минимум 90 процентами сотрудников</p>	<p>6 Число программ обучения коммуникативным навыкам, организованных для персонала Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций, по следующим темам: навыки руководства в сфере вспомогательного обслуживания по программам и для выполнения административных функций; международный сертификат компьютерной грамотности; эмоциональный интеллект на рабочем месте; критическое мышление и решение проблем; профессиональное управление деловыми отношениями; и соглашение воле</p> <p>20 Число виртуальных занятий и занятий под руководством инструкторов, проведенных для персонала Базы материально-технического снабжения</p> <p>Более высокие, чем предусматривалось, показатели объясняются тем, что вместо запланированных аудиторных занятий было проведено большее количество дистанционных занятий, а также возросшим спросом</p> <p>99 Показатель доли сотрудников, прошедших курс, для всех обязательных учебных курсов</p>
<p>Услуги по обеспечению региональной авиационной безопасности</p> <p>Организация учебной подготовки, связанной с авиационной безопасностью, для персонала Департамента оперативной поддержки и персонала полевых миссий и осуществление Программы авиационной безопасности в рамках управления цепью снабжения, включая организацию 4 аудиторных курсов обучения (2 вводных курса по авиационной безопасности, 1 курс по управлению авиационными рисками и 1 — по оценке результатов инспекции летательных аппаратов и составлению отчета об оценке перевозчика) и содействие по просьбе полевых миссий организации курсов дистанционного обучения</p> <p>Организация 3 поездок в обслуживаемые миссии для оценки авиационной безопасности: 1 — во ВСООНЛ, 1 — в МООНСИ и 1 — во ВСООНК</p>	<p>3 Число организованных аудиторных курсов обучения, проведенных из-за пандемии COVID-19 виртуально (в прямом эфире), а именно:</p> <p>1 вводный курс по авиационной безопасности, 1 курс по программе обеспечения авиационной безопасности в миссиях (вместо курса по управлению рисками) и 1 вводный курс по авиационной безопасности в виртуальном формате</p> <p>Выполнено Было создано 89 групп учебной подготовки в режиме онлайн, организовавших 992 сетевых курса для сотрудников 13 миссий, обслуживаемых Департаментом оперативной поддержки</p> <p>Не выполнено Из-за ограничений, введенных в связи с COVID-19, поездки на места для оценки авиационной безопасности не проводились</p>

Оказание оперативной поддержки в осуществлении программы обеспечения авиационной безопасности Департамента оперативной поддержки, включая разработку модулей системы обеспечения авиационной безопасности для замены модуля авиационной инспекции и рекомендаций (база данных "Lotus Notes")

Выполнено Была оказана поддержка в осуществлении программы обеспечения авиационной безопасности Департамента и была завершена работа по замене базы данных; был разработан и введен в эксплуатацию модуль по мерам предотвращения аварий; была завершена разработка варианта модуля по гарантиям безопасности, предназначенного для настольных компьютеров; и были разработаны формы контрольных отчетов для модуля надзора за обеспечением авиационной безопасности

Услуги, связанные со стратегическими воздушными операциями

Постановка оперативных задач для всех воздушных операций, выполняемых с использованием 2 широкофюзеляжных самолетов, приписанных к Центру стратегических воздушных операций, для всех миссий по поддержанию мира в связи с заменой воинских контингентов, и координация и мониторинг этих операций

Выполнено Осуществлялась постановка оперативных задач для всех воздушных операций, которые выполнялись с использованием зафрахтованных на основе долгосрочных договоров 4 широкофюзеляжных и 5 узкофюзеляжных самолетов, приписанных к Центру стратегических воздушных операций, для всех миссий по поддержанию мира в связи с заменой воинских контингентов, и координация и мониторинг этих операций

Централизованный контроль и мониторинг всех стратегических воздушных перевозок (до 350 перевозок) с помощью глобальной системы слежения в целях поддержания осведомленности о состоянии стратегического авиапарка и эффективного контроля эксплуатационных расходов

Выполнено Централизованно контролировались и отслеживались все стратегические воздушные перевозки, находившиеся в ведении Центра стратегических воздушных операций

Выполнение анализа эффективности затрат и отбор воздушных судов для всех запрошенных стратегических операций авиационной поддержки

Выполнено Анализ эффективности затрат и отбор воздушных судов проводился для всех стратегических операций авиационной поддержки, находившихся в ведении Центра стратегических воздушных операций

Публикация 12 сводных таблиц с информацией об эффективности использования широкофюзеляжных воздушных судов

12 Число опубликованных сводных таблиц

Выпуск 12 отчетов об эффективности использования стратегического парка воздушных судов для анализа проводимых операций и расходов

12 Число выпущенных отчетов об эффективности использования парка воздушных судов

Обслуживание центральных контрольных органов полевых операций и услуги по проверке анкетных данных

Организация проведения 260 обзоров критериев оценки, используемых при объявлении новых вакансий и наборе сотрудников

234 Число выполненных обзоров критериев оценки, используемых при объявлении новых вакансий и наборе сотрудников

Выполнение проверок анкетных данных до 1000 кандидатов, отобранных для найма	978	<p>Меньшее, чем предполагалось, число поступивших запросов на проведение обзоров объясняется замедлением процессов найма и введением ограничений на передвижение, главным образом в связи с пандемией COVID-19</p> <p>Число выполненных проверок анкетных данных, в том числе 176 проверок анкетных данных, проведенных в порядке вклада в натуральной форме в работу Глобального центра Организации Объединенных Наций по вопросам кадрового обслуживания, или “OneHR” (виртуальная сеть специалистов Организации Объединенных Наций по людским ресурсам)</p> <p>Меньшее, чем предполагалось, число поступивших запросов на проверку анкетных данных объясняется в основном введением ограничений на передвижение в связи с пандемией COVID-19</p>
Услуги по охране труда		
Подготовка и проведение 3 учебных курсов по вопросам техники безопасности и гигиены труда в полевых операциях для персонала Организации Объединенных Наций на местах	Не выполнено	<p>Подготовка соответствующих учебных курсов не осуществлялась</p> <p>Подготовка и проведение этих учебных курсов были отложены из-за ограничений на поездки и требований карантина, введенных в связи с пандемией COVID-19</p> <p>Имеющиеся ресурсы были использованы для разработки сетевого учебного курса по информированию о происшествиях, который был размещен на платформе SharePoint Группы по технике безопасности и гигиене труда, хотя сетевой курс не может полностью заменить существующую программу аудиторных занятий, поскольку большинство учебных курсов по технике безопасности и гигиене труда требуют проведения очных практических занятий и сеансов имитационного моделирования</p>
Приемка и рассмотрение поступивших из полевых миссий и мест службы 200 сообщений о происшествиях вследствие нарушения правил техники безопасности и последующая их регистрация в глобальной системе регистрации происшествий вследствие нарушения правил техники безопасности Департамента оперативной поддержки	59	<p>Число полученных и зарегистрированных сообщений о происшествиях вследствие нарушения правил техники безопасности, поступивших из 14 полевых миссий, которые присоединились к Программе управления профессиональными рисками на местах</p> <p>Более низкий, чем предполагалось, показатель объясняется тем, что пандемия COVID-19 привела к сокращению времени пребывания на рабочем месте и вследствие этого к снижению количества происшествий, связанных с работой</p>

Проведение 1 всесторонней оценки профессиональных рисков на рабочих местах на Базе материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций и последующая разработка и осуществление плана действий по исправлению положения

Координация действий с Отделом охраны здоровья, техники безопасности и гигиены труда Департамента оперативной поддержки и с его специалистом по обеспечению безопасности на местах и руководителем программ и сохранение функционального подчинения им посредством осуществления как минимум 52 раза в год координации действий и/или представления отчетности по электронной почте, через теле- или видеоконференции, на основе направления отчетов и/или обмена информацией, и подготовка 1 ежегодного статистического отчета о происшествиях вследствие нарушения техники безопасности, охватывающего все сообщения, поступившие из Департамента оперативной поддержки, полевых операций и мест службы

Разработка как минимум 6 операционных и технических стандартов, касающихся техники безопасности и гигиены труда, в год

Проведение мероприятий по установлению фактов, формирование комиссий по расследованию и принятие мер реагирования после выявления несчастных случаев или происшествий вследствие нарушения правил техники безопасности и гигиены труда, минимум один раз в год в зависимости от фактического числа несчастных случаев или происшествий, обуславливающих необходимость принятия таких мер поддержки

Обслуживание посвященных вопросам техники безопасности и гигиены труда веб-сайтов и площадок в социальных сетях, в том числе оперативных и технических каналов связи с сообществом специалистов-практиков по вопросам техники безопасности и гигиены труда, посредством выполнения как минимум 12 операций по обновлению или модернизации веб-сайтов и площадок социальных сетей или иных действий в них, включая размещение сообщений или распространение

1 Число выполненных оценок профессиональных рисков

60 Число случаев координации действий с руководителями программ по технике безопасности

1 Был подготовлен ежегодный статистический отчет о происшествиях вследствие нарушения техники безопасности, охватывающий все сообщения, поступившие из Департамента оперативной поддержки, полевых операций и мест службы

6 Число разработанных операционных и технических стандартов, касающихся техники безопасности и гигиены труда

Не выполнено Меры по установлению фактов или формированию комиссий по расследованию и соответствующие меры реагирования не принимались, поскольку не поступало никаких просьб об оказании поддержки в рамках обеспечения деятельности комиссий по расследованию

12 Число веб-сайтов и площадок в социальных сетях, которые обслуживались и обновлялись на регулярной основе

информационных материалов по связанным с этим вопросам

Оказание Секретариату и полевым операциям Организации Объединенных Наций — на удаленной основе или непосредственно на местах — технической поддержки в разработке и реализации программ в области техники безопасности и гигиены труда

Выполнено Техническая поддержка оказывалась дистанционно 15 полевым миссиям

Ожидаемое достижение 1.2: оперативное, результативное, эффективное и ответственное предоставление услуг для комплекса объектов

Запланированные показатели достижения результатов

Фактические показатели достижения результатов

1.2.1 Сохранение среднегодовой доли утвержденных должностей международного персонала (без учета должностей в подразделениях-арендаторах), которые остаются вакантными, в пределах целевого диапазона (2018/19 год: 21 процент; 2019/20 год: 15,5 процента; 2020/21 год: 15 процентов \pm 3 процента)

Вакантными оставались в среднем 11,1 процента утвержденных должностей международного персонала (без учета должностей в подразделениях-арендаторах)

Более низкая, чем планировалось, доля вакансий объясняется задержками с приемом на работу в 2020/21 году сотрудников, отобранных в 2019/20 году, из-за с ограничений на поездки, введенных в связи с COVID-19

1.2.2 Среднегодовая доля женщин на должностях международного гражданского персонала (2018/19 год: 29 процентов; 2019/20 год: 35 процентов; 2020/21 год: 95 процентов)

Среднегодовая доля женщин на должностях международного гражданского персонала составила 28 процентов

В целях повышения уровня осведомленности и привлечения кандидатов из числа женщин среди них проводилась информационно-разъяснительная работа посредством организации кампаний в социальных сетях и через сообщества и ассоциации

1.2.3 Среднее число дней, затрачиваемых на отбор кандидатов для замещения должностей международного персонала, заполняемых из реестра (2018/19 год: неприменимо; 2019/20 год: неприменимо; 2020/21 год: не более 78 календарных дней с даты публикации объявления о вакансии в отношении должностей уровней С-3–Д-1 и ПС-3–ПС-7)

Среднее число дней, затраченных на отбор кандидатов для замещения должностей международного персонала, заполняемых из реестра, составило 81

Большее, чем предусматривалось, число дней объясняется введением ограничений на поездки в связи с COVID-19

Будучи центром обслуживания, База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций не имеет права на объявление вакансий в соответствии с процедурой заполнения должностей из реестра, которая применяется в отношении полевых миссий

1.2.4 Среднее число дней, затрачиваемых на набор кандидатов на должности международного персонала на основании заявлений на замещение конкретной вакансии (с момента окончания приема заявлений на заполнение вакансии до отбора кандидата) (2018/19 год: 119 календарных дней; 2019/20 год: 169 календарных дней; 2020/21 год: не более 120 календарных дней с даты публикации объявления о вакансии в

Среднее число дней, затраченных для найма на основании заявлений на замещение конкретной вакансии, составило 244

Большее, чем планировалось, число затраченных дней объясняется тем, что в ряде случаев первый отобранный кандидат отклонял предложение, в связи с чем возникала необходимость в отборе следующего рекомендованного кандидата

отношении должностей уровней С-3–Д-1 и ПС-3–ПС-7)

1.2.5 Общий балл в оценочном листе Департамента оперативной поддержки по выполнению требований в области охраны окружающей среды (2018/19 год: 87 процентов; 2019/20 год: 87 процентов; 2020/21 год: 100 процентов)

88 процентов

Хотя экологические показатели Базы материально-технического снабжения характеризуются стабильностью, а ее показатели, отражающие расходование воды и образование отходов, являются очень хорошими, возникшая разница объясняется главным образом высоким спросом на электроэнергию в пересчете на одного сотрудника, что связано преимущественно с оказанием услуг другим миссиям, а также тем, что не были достигнуты некоторые установленные показатели, в основном те, которые были предусмотрены в планах водосбережения и регулирования энергопотребления

1.2.6 Доля всех инцидентов в сфере ИКТ высокой, средней и низкой степени критичности, устраненных в установленные сроки (2018/19 год: 85 процентов; 2019/20 год: 81 процент; 2020/21 год: более 85 процентов)

Показатель достигнут. В установленные сроки были устранены 92 процента инцидентов

1.2.7 Соблюдение правил предупреждения нарушений техники безопасности на местах (2018/19 год: 100 процентов; 2019/20 год: 100 процентов; 2020/21 год: 100 процентов)

Степень соблюдения правил предупреждения нарушений техники безопасности на местах составила 95 процентов

Возникшая разница объясняется неполным соблюдением одного из показателей выполнения программы по технике безопасности и гигиене труда: ввиду сокращения оперативной деятельности в связи с пандемией COVID-19 не было соблюдено требование о ежеквартальном проведении заседаний комитета по технике безопасности и гигиене труда Базы материально-технического снабжения

1.2.8 Общее величина индекса качества управления имуществом, определяемая на основе 20 базовых ключевых показателей эффективности, при максимальном значении 2000 баллов (2018/19 год: 1867; 2019/20 год: 1645; 2020/21 год: не менее 1800)

Показатель достигнут. Средняя величина индекса качества управления имуществом по двум управляемым запасам — запасам Базы материально-технического снабжения и стратегическим запасам материальных средств для развертывания — составила 1806 баллов

Запланированные мероприятия	Выполнение мероприятий (число или выполнено/ не выполнено)	Примечания
-----------------------------	--	------------

Повышение качества обслуживания

Осуществление плана предупреждения и устранения средовых последствий деятельности Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций на 2020/21 год в соответствии с экологической стратегией Организации для полевых миссий

Выполнено

План предупреждения и устранения средовых последствий деятельности Базы материально-технического снабжения на 2020/21 год был выполнен

Содействие осуществлению стратегии и плана управления цепью снабжения Департамента оперативной поддержки

Выполнено Оказывалось содействие осуществлению стратегии и плана управления цепью снабжения Департамента оперативной поддержки

Проведение ревизий, выполнение оценок рисков и контроль соблюдения требований

Выполнение рекомендаций Управления служб внутреннего надзора (УСВН), которые планировалось осуществить к концу года (31 декабря), и всех относящихся к предыдущему финансовому году невыполненных рекомендаций Комиссии ревизоров, с которыми согласилось руководство

- 50 Доля намеченных к осуществлению к 31 декабря 2020 года рекомендаций УСВН, которые были выполнены к концу года
- 44 Возникшая разница объясняется тем, что выполнение рекомендации, касающейся стратегических запасов материальных средств для развертывания, не было завершено на конец отчетного периода
- Доля не выполненных рекомендаций Комиссии ревизоров, которые были вынесены в отношении предыдущих финансовых периодов и которые в настоящее время находятся в процессе выполнения и требуют принятия с 2018 года и 1 из 7 рекомендаций 2019 года; 1 из 7 рекомендаций 2019 года; и 12 из 14 рекомендаций 2020 года)

Бюджет, финансы и отчетность

Оказание в соответствии с делегированными полномочиями услуг, касающихся бюджета, финансов и отчетности, в отношении бюджета объемом 62,8 млн долл. США.

Выполнено Услуги, касающиеся бюджета, финансов и отчетности, были предоставлены в отношении утвержденного бюджета объемом 62,1 млн долл. США

Завершение подготовки годовых финансовых ведомостей для Базы материально-технического снабжения в соответствии с МСУГС и Финансовыми положениями и правилами Организации Объединенных Наций

Выполнено Годовая финансовая отчетность была должным образом подготовлена в соответствии с МСУГС и Финансовыми положениями и правилами

Гражданский персонал

Оказание кадровых услуг в отношении гражданского персонала максимальной численностью 447 человек (139 международных сотрудников, 306 национальных сотрудников, 2 сотрудника на временных должностях), а также 3 сотрудников на внебюджетных должностях, 4 сотрудников Союза полевого персонала Организации Объединенных Наций, 10 сотрудников, занимающимся ведением главного массива данных/базы кадровых данных в системе «Умоджа», 3 сотрудников Департамента по вопросам охраны и безопасности и 6 других сотрудников (2 инженеров, должности которых финансируются по линии «Инициативы Элси в целях участия женщин в

Выполнено Кадровые услуги предоставлялись в среднем: в отношении 410 гражданских сотрудников; в отношении 3 сотрудников на внебюджетных должностях; 4 сотрудников Союза полевого персонала Организации Объединенных Наций; 10 сотрудников, занимающимся ведением главного массива данных/базы кадровых данных в системе «Умоджа»; 2 сотрудников Департамента по вопросам охраны и безопасности; 1 старшего специалиста по реформе сектора безопасности;

операциях в пользу мира»/за счет внебюджетных средств; 1 административного помощника, должность которого финансируется правительством Германии; 1 специалиста по разоружению, демобилизации и реинтеграции; 1 старшего специалиста по реформе сектора безопасности; и 1 инженера-эколога), в том числе путем оказания услуг по обработке платежных требований, оформлению выплат и льгот, набору персонала, регулированию штатного расписания, подготовке бюджета и управлению служебной деятельностью персонала в соответствии с делегированными полномочиями

Организация в миссиях учебных курсов для 438 гражданских сотрудников и оказание содействия в прохождении внешней учебной подготовки 138 гражданскими сотрудниками миссий

Оказание содействия в обработке 34 заявлений гражданского персонала на поездки в пределах района ответственности миссии и 118 заявлений на поездки за пределы района ответственности миссии в целях, не связанных с учебной подготовкой, а также 138 заявлений гражданского персонала на поездки в целях прохождения учебной подготовки

Поведение и дисциплина

Осуществление программы по вопросам поведения и дисциплины, рассчитанной на всех сотрудников и предусматривающей проведение мероприятий по профилактике нарушений, в том числе организацию учебных занятий, наблюдение за проведением расследований и принятие дисциплинарных мер

Услуги в области геопространственных, информационных и телекоммуникационных технологий

Предоставление и техническое обслуживание 110 портативных радиостанций, 15 мобильных радиостанций для автотранспортных средств и 15 стационарных радиостанций

2 инженеров, должности которых финансируются по линии «Инициативы Элси»;

1 специалиста по разоружению, демобилизации и реинтеграции

Выполнено В миссиях было организовано проведение учебных курсов для 260 гражданских сотрудников
Гражданскому персоналу миссий не оказывалось содействие в прохождении внешней учебной подготовки из-за ограничений на поездки и требований карантина, введенных в связи с COVID-19

Выполнено Было оказано содействие в обработке 12 заявлений на поездки в пределах района ответственности миссии и 19 заявлений на поездки за пределы района ответственности миссии в целях, не связанных с учебной подготовкой; заявлений на поездки в целях прохождения учебной подготовки от гражданского персонала не поступало
Возникшая разница в числе заявлений на поездки объясняется в основном введением ограничений на поездки из-за пандемии COVID-19

Выполнено Программа по вопросам поведения и дисциплины была выполнена. Было проведено 12 учебных занятия с целью ознакомления 232 сотрудников и 56 лиц, не являющихся сотрудниками, включая работников подразделений-арендаторов, с новым бюллетенем Генерального секретаря о борьбе с дискриминацией, преследованиями, включая сексуальные домогательства, и злоупотребления властью (ST/SGB/2019/8)

150 Число портативных радиостанций, которые были предоставлены и в отношении которых обеспечивалось техническое обслуживание

17 Число мобильных радиостанций для автотранспортных средств, которые были предоставлены

		и в отношении которых обеспечивалось техническое обслуживание
	15	Число стационарных радиостанций, которые были предоставлены и в отношении которых обеспечивалось техническое обслуживание
		Большее, чем предусматривалось, число предоставленных и обслуживаемых радиостанций объясняется выдачей дополнительных радиостанций как критически важных средств связи в условиях пандемии
Эксплуатация и техническое обслуживание сетей голосовой и факсимильной связи, видеосвязи и передачи данных, в том числе 1 автоматической телефонной станции, 2 станций радиорелейной связи, а также предоставление 2 тарифных планов мобильной телефонной связи и поддержка и обслуживание 2 локальных вычислительных сетей в 2 местах базирования	Выполнено	Обеспечивались эксплуатация и техническое обслуживание сетей голосовой и факсимильной связи, видеосвязи и передачи данных, в том числе 1 автоматической телефонной станции, 2 станций радиорелейной связи, а также в отношении 3 тарифных планов мобильной телефонной связи и 2 локальных вычислительных сетей в 2 местах базирования
Предоставление и техническая поддержка 1268 вычислительных устройств (портативных компьютеров, объектов инфраструктуры, поддерживающих виртуальный рабочий стол, и планшетных устройств) для в среднем 1027 гражданских конечных пользователей, включая лиц, работающих на подрядной основе, а также для учебных помещений и залов заседаний	Выполнено	Было предоставлено 1503 вычислительных устройства и оказывалась техническая поддержка 998 гражданским конечным пользователям Увеличение числа вычислительных устройств объясняется переходом от использования инфраструктуры виртуального рабочего стола на стационарные персональные компьютеры в Бриндизи и разницей в численности обслуживаемых лиц
Поддержка и техническое обслуживание 2 локальных вычислительных сетей для комплексов объектов в двух местах базирования (Бриндизи и Валенсия) и 287 объектов глобальной вычислительной сети	Выполнено	Обеспечивались поддержка и техническое обслуживание 2 локальных вычислительных сетей для комплексов объектов в двух местах базирования (Бриндизи и Валенсия) и 251 объекта глобальной вычислительной сети Уменьшение числа обслуживаемых объектов глобальной вычислительной сети было вызвано сокращением численного состава миссий
Эксплуатационно-техническое обслуживание помещений и объектов инфраструктуры и инженерно-технические услуги		
Эксплуатационно-техническое обслуживание и ремонт в общей сложности 76 зданий в 2 местах базирования	Выполнено	Было обеспечено эксплуатационно-техническое обслуживание 76 зданий в 2 местах базирования
Осуществление утвержденных проектов по строительству, ремонту и переоборудованию в двух местах базирования (9 в Бриндизи и 2 в Валенсии)	Выполнено	Утвержденные проекты по строительству, ремонту и переоборудованию помещений в двух местах базирования находятся в стадии реализации: были завершены процессы запроса предложений по 2 проектам, а выполнение 3 проектов

		было отменено ввиду перенаправления ресурсов на покрытие ожидаемого дефицита бюджетных средств для финансирования расходов по гражданскому персоналу
Эксплуатация и техническое обслуживание 6 принадлежащих Организации Объединенных Наций генераторов, 3 дизельных систем обеспечения бесперебойного питания и 4 солнечных электростанций в дополнение к услугам электроснабжения, предоставляемым местными поставщиками, в 2 местах базирования	Выполнено	Обеспечивались эксплуатация и техническое обслуживание 6 генераторов, принадлежащих Организации Объединенных Наций, 3 дизельных систем обеспечения бесперебойного питания и 4 солнечных электростанций
Эксплуатация и техническое обслуживание принадлежащих Организации Объединенных Наций водозаборных сооружений (1 скважина в Бриндизи) в дополнение к услугам, оказываемым по договорам с местными поставщиками	Не выполнено	Скважина не была восстановлена по административным причинам, поэтому запланированное техническое обслуживание не осуществлялось
Предоставление услуг по обращению с отходами, включая сбор и удаление жидких и твердых отходов, в 2 местах базирования	Выполнено	Услуги по обращению с отходами, включая сбор и удаление жидких и твердых отходов, предоставлялись в 2 местах базирования
Предоставление услуг по уборке помещений, уходу за территорией и дезинсекции и прачечных услуг в 2 местах базирования, а также предоставление услуг по организации питания в 2 местах базирования	Выполнено	Услуги по уборке помещений, уходу за территорией и дезинсекции и прачечные услуги, как услуги по организации питания предоставлялись в 2 местах базирования
Управление запасами топлива		
Организация поставки и хранения 121 000 литров горючего (65 000 литров для наземного транспорта и 56 000 литров для генераторов и других устройств) и смазочных материалов на распределительных пунктах и хранилищах в Бриндизи	97 564	Количество литров горючего (68 000 литров для наземного транспорта и 29 564 литра для различных устройств), которое было поставлено и находилось в хранилищах Сокращение потребления горючего было вызвано уменьшением масштабов деятельности в связи с пандемией COVID-19
Управление цепью снабжения		
Оказание в соответствии с делегированными полномочиями поддержки в планировании закупок и отборе поставщиков товаров и сырья на сметную сумму в 4,9 млн долл. США	3,3 млн долл. США	Сумма, на которую были приобретены товары и сырье в результате планирования закупок и отбора поставщиков на основании делегированных полномочий
Приемка, обработка и последующее распределение до 25 000 кг грузов в пределах района ответственности миссии	97 324 кг	Среднее количество принятых, обработанных распределенных грузов в неделю Большее, чем планировалось, количество грузов объясняется значительным ростом закупок, складирования и поставок обслуживаемым структурам средств индивидуальной защиты, фармацевтических препаратов и медицинских устройств в связи с пандемией COVID-19

Управление основными средствами, финансовыми и нефинансовыми активами и оборудованием, стоимость которого ниже пороговой величины, совокупной первоначальной стоимостью от 190 до 240 млн долл. США и ведение их учета и отчетности по ним в соответствии с делегированными полномочиями

Выполнено Деятельность по управлению, учету и составлению отчетности осуществлялась в отношении основных средств и финансовых и нефинансовых активов капитализированной стоимостью 213,5 млн долл. США

Управление парком автотранспортных средств и предоставление услуг наземного транспорта

Эксплуатация и техническое обслуживание 134 принадлежащих Организации Объединенных Наций автотранспортных средств, прицепов, приставок и приспособлений, эксплуатация 1 авторемонтной мастерской, а также предоставление транспортных услуг и организация челночных перевозок в 2 местах базирования

Выполнено Обеспечивались эксплуатация и техническое обслуживание 134 принадлежащих Организации Объединенных Наций автотранспортных средств, прицепов, приставок и приспособлений и эксплуатация 1 авторемонтной мастерской, а также предоставлялись транспортные услуги и организовывались челночные перевозки в 2 местах базирования

Медицинское обслуживание

Эксплуатация и обслуживание 1 принадлежащей Организации Объединенных Наций клиники уровня I

Выполнено Число принадлежащих Организации Объединенных Наций клиник уровня I, которые эксплуатировались и обслуживались

Предоставление младшим медицинским персоналом 1500 консультаций гражданским сотрудникам и посетителям и стажерам Организации Объединенных Наций в Бриндизи, включая проведение медицинской оценки и предоставление медицинской помощи, фармацевтическое консультирование лиц, отправляющихся в поездки, и выдачу соответствующих направлений на получение медицинской помощи следующего уровня

2 017 Число консультаций, предоставленных младшим медицинским персоналом

Большее, чем предусматривалось, число консультаций объясняется пандемией COVID-19

Проведение 1 оценки рисков для здоровья, обусловленных конкретными вредными условиями труда, такими как шум, неналежащая эргономика и воздействие химических и биологических веществ, включая проведение обследования и проверок и подготовку плана действий

Выполнено Была проведена 1 оценка рисков для здоровья, обусловленных конкретными вредными условиями труда: оценка риска для здоровья, возникающего в связи с пребыванием людей в рабочих помещениях в условиях вспышки COVID-19

Проведение 1 кампании по укреплению здоровья, в частности по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний, диабета, психического здоровья или женского здоровья

Выполнено Была проведена 1 кампания по укреплению здоровья в связи со вспышкой COVID-19: оценка риска для психического здоровья персонала Базы материально-технического снабжения

Услуги по обеспечению безопасности и охраны

Обеспечение полной безопасности сотрудников и их соответствующих иждивенцев, а также создание условий для безопасного и надежного осуществления программ и деятельности организаций системы Организации Объединенных Наций как в Бриндизи, так и в Валенсии

Выполнено Обеспечивалась полная безопасность сотрудников и их соответствующих иждивенцев, и были созданы условия для безопасного и надежного осуществления программ и деятельности организаций системы Организации Объединенных Наций как в Бриндизи, так и в Валенсии

Охрана окружающей среды

Подтверждение сертификата соответствия стандарту ISO 14001:2015 о системе охраны окружающей среды для Базы материально-технического снабжения

Выполнено Соответствие стандарту ISO было подтверждено

Обеспечение руководства техническими компонентами (энергоснабжение, водоснабжение и обращение со сточными водами и твердыми отходами) экологической стратегии Департамента оперативной поддержки для полевых миссий, включая проведение как минимум 30 видеоконференций с коллегами в полевых миссиях

35 Число проведенных видеоконференций; было также обеспечено руководство техническими компонентами

Ожидаемое достижение 1.3: оказание подразделениями-арендаторами поддержки миссиям по поддержанию мира и другим полевым операциям в обеспечении правопорядка и законности и организации учебной подготовки

Запланированные показатели достижения результатов

Фактические показатели достижения результатов

1.3.1 Оперативная обработка Постоянным полицейским компонентом просьб о направлении его сотрудников — в течение 7 рабочих дней после их получения (2018/19 год: 100 процентов; 2019/20 год: 100 процентов; 2020/21 год: 100 процентов)

Показатель достигнут. Все просьбы о направлении сотрудников Постоянного полицейского компонента были обработаны в течение 7 рабочих дней после их получения

1.3.2 Оперативное направление сотрудников и подразделений Постоянного полицейского компонента — в течение 21 рабочего дня после утверждения развертывания (2018/19 год: 100 процентов; 2019/20 год: 92 процента; 2020/21 год: 80 процентов)

Показатель достигнут. Во всех случаях оперативное направление сотрудников и подразделений Постоянного полицейского компонента было выполнено в течение 21 рабочего дня после утверждения развертывания

1.3.3 Удовлетворительное соблюдение Постоянным полицейским компонентом согласованных условий развертывания (2018/19 год: неприменимо; 2019/20 год: 100 процентов; 2020/21 год: 90 процентов)

Показатель достигнут. Постоянный полицейский компонент добился удовлетворительного соблюдения согласованных условий развертывания во всех случаях

1.3.4 Направление персонала Постоянной судебно-пенитенциарной структуры в состав новых, реорганизуемых или

Показатель достигнут. Во всех случаях развертывание осуществлялось в течение 30 дней с момента принятия

находящихся на переходном этапе операций в течение 30 дней с момента принятия соответствующей резолюции Совета Безопасности или направления им соответствующей просьбы (2018/19 год: 92 процента; 2019/20 год: 89 процентов; 2020/21 год: 90 процентов)

соответствующей резолюции Совета Безопасности или направления им соответствующей просьбы

1.3.5 Удовлетворительное соблюдение Постоянной судебно-пенитенциарной структурой согласованных условий развертывания (2018/19 год: 100 процентов; 2019/20 год: 90 процентов; 2020/21 год: 90 процентов)

Показатель достигнут. Постоянная судебно-пенитенциарная структура добилаься удовлетворительного соблюдения согласованных условий развертывания во всех случаях

<i>Запланированные мероприятия</i>	<i>Выполнение мероприятий (число или выполнено/не выполнено)</i>	<i>Примечания</i>
Постоянный полицейский компонент		
Направление 10 миссий для оказания помощи полицейским компонентам в действующих операциях в пользу мира в целях содействия созданию потенциала национальных правоохранительных органов и организации оперативной деятельности	10	Число направленных миссий для оказания помощи полицейским компонентам ЮНИОГБИС, МООНСДРК (3), МИНУСКА, ОПООНГ, ЮНИТАМС, МИНУСМА, ЮНАМИД и ЮНОВАС
Создание или укрепление полицейских компонентов в 2 новых операциях в пользу мира и/или сокращение/ликвидация полицейских компонентов в действующих операциях в пользу мира	2	Была оказана поддержка полицейскому компоненту МООНЮС на переходном этапе и Группе полицейских советников ЮНИТАМС на начальном этапе развертывания
Организация 4 миссий по оценке в поддержку операций в пользу мира	4	Число миссий по оценке, которые были организованы в МООНПЛ, МООНЮС, ЮНОЦА и ЮНАМИД
Оказание 2 странам, предоставляющим полицейские контингенты, поддержки в организации подготовки направляемых ими сотрудников (в том числе в их центрах подготовки к участию в операциях в пользу мира) к реализации после развертывания стратегических руководящих принципов	3	Число предоставляющих полицейские контингенты стран, которым была оказана поддержка посредством организации учебной подготовки полицейского персонала Анголы, Мальдивских Островов и Замбии по вопросам прав человека в условиях COVID-19
		Странам, предоставляющим полицейские контингенты, была оказана дополнительная поддержка в разработке программ обучения по модулям специализированной подготовки и подготовки по конкретным специальностям
Организация 1 программы учебной подготовки для персонала полевых миссий по вопросам верховенства права и другим сквозным вопросам	2	Число организованных учебных программ по вопросам верховенства права: практикум по вопросам обеспечения безопасности при проведении выборов для МИНУСКА и семинар повышения квалификации для сотрудников полиции в МООНЮС и МИНУСКА

Участие в 4 ежегодных международных конференциях сотрудников полиции по вопросам поддержания мира и смежным вопросам деятельности полиции

Участие сотрудников Постоянного полицейского компонента в 14 программах повышения квалификации по вопросам осуществления миротворческой деятельности и соответствующей деятельности полиции по обеспечению правопорядка в целях удовлетворения растущего спроса на оперативную техническую поддержку

Постоянная судебно-пенитенциарная структура

Направление сотрудников в 6 командировок в полевые операции на срок до 3 месяцев для укрепления судебно-пенитенциарных компонентов

Направление 5 миссий по анализу и оценке оперативной обстановки в рамках оказания поддержки судебно-пенитенциарным компонентам в полевых операциях

Выполнение информационно-разъяснительной работы, в том числе публикация 4 статей и совершение 3 поездок в другие готовые к быстрому развертыванию структуры/международные организации

Подготовка и публикация 8 отчетов по итогам миссий, поездок и/или выполнения оценок в целях предоставления обновленной информации об успехах и достигнутых результатах, а также в целях привлечения внимания к стратегическим рекомендациям и последующим действиям по итогам направления сотрудников в полевые миссии

5 Число ежегодных международных конференций сотрудников полиции, в которых приняли участие представители компонента

15 Число программ повышения квалификации по вопросам осуществления миротворческой деятельности и соответствующей деятельности полиции по обеспечению правопорядка, в которых приняли участие сотрудники компонента

7 Сотрудники направлялись в ЮНАМИД, МИНУСКА, МООНСДРК (2), МИНУСМА (2) и ОПООНГ

2 Число завершенных миссий по анализу и оценке оперативной обстановки — в МООНПЛ и ЮНОЦА

Другие миссии не удалось организовать из-за ограничений на поездки, введенных в связи с пандемией COVID-19

19 Прделанная информационно-разъяснительная работа включала следующее: 17 публикаций в социальных сетях и 2 виртуальных визита (1 в связи с десятой годовщиной создания Постоянной судебно-пенитенциарной структуры и 1 в связи с участием в заседании группы по стратегическому консультированию полиции)

Очные поездки не проводились из-за ограничений на поездки, введенных в связи с COVID-19

8 Были подготовлены и распространены отчеты по итогам миссий, направленных в ЮНАМИД (2), МООНСДРК (2), МИНУСКА, МООНПЛ, МИНУСМА и ОПООНГ

III. Использование ресурсов

A. Финансовые ресурсы

(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2020 года — 30 июня 2021 года)

Категория	Ассигнования			Расходы			Разница	
	Бриндизи	Валенсия	Итого	Бриндизи	Валенсия	Итого	Сумма	В процентах
	(1)	(2)	(3)=(1)+(2)	(4)	(5)	(6)=(4)+(5)	(7)=(3)-(6)	(8)=(7)÷(3)
Гражданский персонал								
Международный персонал	18 836,8	1 779,9	20 616,7	19 807,1	1 871,5	21 678,6	(1 061,9)	(5,2)
Национальный персонал	18 920,1	1 327,7	20 247,8	20 986,8	1 472,7	22 459,5	(2 211,7)	(10,9)
Добровольцы Организации Объединенных Наций	—	—	—	—	—	—	—	—
Временный персонал общего назначения	422,8	—	422,8	283,1	—	283,1	139,7	33,0
Персонал, предоставляемый правительствами	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	38 179,7	3 107,6	41 287,3	41 077,0	3 344,2	44 421,2	(3 133,9)	(7,6)
Оперативные расходы								
Гражданские наблюдатели за процессом выборов	—	—	—	—	—	—	—	—
Консультанты и консультационные услуги	163,6	7,2	170,8	122,3	—	122,3	48,5	28,4
Официальные поездки	441,3	46,7	488,0	93,4	11,5	104,9	383,1	78,5
Помещения и объекты инфраструктуры	4 510,3	1 297,0	5 807,3	4 219,2	1 185,7	5 404,9	402,4	6,9
Наземный транспорт	363,5	20,0	383,5	299,9	9,2	309,1	74,4	19,4
Воздушные операции	6,4	—	6,4	4,2	—	4,2	2,2	34,4
Морские операции	—	—	—	—	—	—	—	—
Связь и информационные технологии	6 501,0	6 330,1	12 831,1	5 555,1	5 268,7	10 823,8	2 007,3	15,6
Медицинское обслуживание	81,2	—	81,2	63,5	1,5	65,0	16,2	20,0
Специальное оборудование	—	—	—	—	—	—	—	—
Прочие предметы снабжения, услуги и оборудование	866,8	135,8	1 002,6	742,4	55,3	797,7	204,9	20,4
Проекты с быстрой отдачей	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	12 934,1	7 836,8	20 770,9	11 100,0	6 531,9	17 631,9	3 139,0	15,1
Валовые потребности	51 113,8	10 944,4	62 058,2	52 177,0	9 876,1	62 053,1	5,1	—
Поступления по плану налогообложения персонала	5 674,9	467,1	6 142,0	6 362,3	521,6	6 883,9	(741,9)	(12,1)
Чистые потребности	45 438,9	10 477,3	55 916,2	45 814,7	9 354,5	55 169,2	747,0	1,3
Добровольные взносы в натуральной форме (учтенные в бюджете)	—	—	—	—	—	—	—	—
Общий объем потребностей	51 113,8	10 944,4	62 058,2	52 177,0	9 876,1	62 053,1	5,1	—

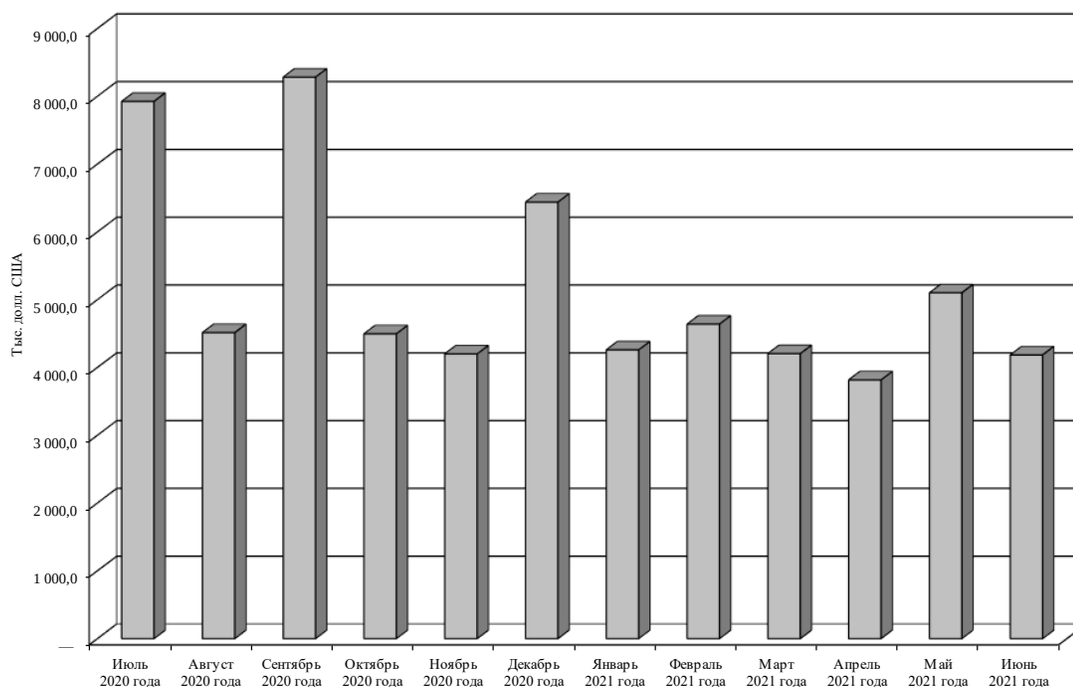
В. Сводная информация о перераспределении ресурсов между категориями расходов

(В тыс. долл. США)

Категория	Ассигнования		
	Первоначальная сумма	Перераспределение	Пересмотренная сумма
I. Военный и полицейский персонал	–	–	–
II. Гражданский персонал	41 287,3	3 133,9	44 421,2
III. Оперативные расходы	20 770,9	(3 133,9)	17 637,0
Всего	62 058,2	–	62 058,2
Доля перераспределенных средств в общем объеме ассигнований (в процентах)			5,0

67. В отчетный период был произведен перевод средств из категории III «Оперативные расходы» в категорию II «Гражданский персонал» для удовлетворения возросших потребностей, которые увеличились главным образом в результате повышения окладов национального персонала и коррективов по месту службы для международных сотрудников, что было вызвано снижением курса доллара США к евро, а также по причине того, что фактические средние показатели доли вакансий были ниже утвержденных величин для должностей национального и международного персонала.

С. Распределение расходов по месяцам



68. Более высокие расходы, понесенные в июле, сентябре и декабре 2020 года, объясняются в основном ростом обязательств по покрытию расходов на основные виды деятельности по классу «Помещения и объекты инфраструктуры», а также на техническую поддержку и обслуживание информационно-коммуникационной техники. Более низкие расходы в период с января по июнь 2021 года объясняются принятием Базой материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций мер по сокращению оперативных расходов в попытке покрыть ожидавшийся дефицит по категории «Гражданский персонал», что привело к перераспределению ресурсов.

D. Прочие поступления и корректировки

(В тыс. долл. США)

<i>Категория</i>	<i>Сумма</i>
Инвестиционный доход	76,1
Прочие/разные поступления	22,9
Добровольные денежные взносы	–
Корректировки, относящиеся к предыдущим периодам	–
Списанные обязательства, относящиеся к предыдущим периодам	173,4
Всего	272,4

E. Сумма взносов, не учтенных в бюджете

(В тыс. долл. США)

<i>Категория</i>	<i>Фактическая сумма</i>
Меморандум о взаимопонимании ^a	5 654,9
Добровольные взносы в натуральной форме (не учтенные в бюджете)	–
Всего	5 654,9

^a Включая офисные помещения, мастерские, склады и открытые площадки, предоставленные правительством Италии (3 212 737 долл. США), и офисные помещения, производственные здания и открытые площадки, предоставленные правительством Испании (2 442 139 долл. США).

IV. Анализ разницы¹

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Международный персонал	(1 061,9)	(5,2)

69. Увеличение потребностей в ресурсах объясняется главным образом следующим: а) снижением курса доллара США к евро; и б) тем, что фактическая средняя доля вакансий, которая составила 15,1 процента, была ниже утвержденной доли вакансий (16 процентов). Тогда как в бюджет был заложен обменный курс в размере 0,896 евро за 1 доллар США, фактический средний обменный курс в

¹ Разница в объеме ресурсов указывается в тысячах долларов США. Анализ разницы проводится в тех случаях, когда отклонение в ту или другую сторону составляет не менее 5 процентов или 100 000 долл. США.

2020/21 году составил 0,841 евро за 1 доллар США (снижение курса доллара США по отношению к евро на 6,1 процента), что сказалось на величине множителей коррективов по месту службы: в утвержденный бюджет на 2020/21 год для Бриндизи был заложен корректив в размере 23,9 процента, а его фактическая средняя величина достигла 31,0 процента, для Валенсии же был заложен корректив в размере 25,3 процента, а его фактическая средняя величина достигла 35,0 процента. Общий перерасход был частично компенсирован за счет того, что общие расходы по персоналу оказались меньше предусмотренной в бюджете суммы, в основном из-за ограничений на поездки, введенных в связи с COVID-19, что повлияло на осуществление сотрудниками поездок в связи с переездом и в отпуск на родину.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Национальный персонал	(2 211,7)	(10,9)

70. Увеличение потребностей в ресурсах объясняется главным образом снижением курса доллара США к евро. Тогда как в бюджет был заложен обменный курс в размере 0,896 евро за 1 доллар США, фактический средний обменный курс в 2020/21 году составил 0,841 евро за 1 доллар США (снижение курса доллара США по отношению к евро на 6,1 процента), что привело к увеличению расходов на национальный персонал, вознаграждение которому выплачивается в евро.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Временный персонал общего назначения	139,7	33,0

71. Уменьшение потребностей в ресурсах объясняется главным образом тем, что в период с июля по ноябрь 2020 года фактическая доля вакансий составила 50 процентов, тогда как утвержденная величина доли вакансий равнялась 0 процентов.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Консультанты и консультационные услуги	48,5	28,4

72. Сокращение потребностей в ресурсах было вызвано снижением спроса на услуги индивидуальных консультантов, что объясняется главным образом отсрочкой проведения очных учебных мероприятий из-за ограничений на поездки, введенных в связи с COVID-19, а также привлечением вместо консультантов индивидуального подрядчика для выполнения приоритетных проектов по продвижению реализации экологической стратегии в таких ее аспектах, как энергообеспечение, водоснабжение и обращение со сточными водами и твердыми отходами, в поддержку операций в пользу мира.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Официальные поездки	383,1	78,5

73. Сокращение потребностей в ресурсах было вызвано введением ограничений на поездки из-за пандемии COVID-19 и связанным с этим временным прекращением проведения мероприятий и учебной подготовки.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Помещения и объекты инфраструктуры	402,4	6,9

74. Меньшая, чем предусматривалась, сумма расходов объясняется в основном перенаправлением средств, утвержденных для осуществления проектов по переоборудованию и эксплуатационно-техническому обслуживанию помещений, на покрытие прогнозируемого перерасхода по категории II «Гражданский персонал», а также задержкой начала реализации нового контракта на аренду фотокопировальных машин (вместо приобретения их в собственность). Сокращение потребностей в ресурсах было частично компенсировано их увеличением в результате повышения расходов на инженерно-технические материалы в связи с незапланированным техническим обслуживанием и ремонтом систем пожаротушения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха, а также устройств бесперебойного питания.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Наземный транспорт	74,4	19,4

75. Сокращение потребностей в ресурсах было вызвано отсрочкой проведения учебных мероприятий в период режима изоляции, введенного из-за пандемии COVID-19 (что устранило необходимость в оказании транспортных услугах обучающимся), а также снижением спроса на запасные части. Это уменьшение потребностей было частично компенсировано увеличением потребностей в ресурсах для выполнения ремонта и технического обслуживания, которые были перенесены на 2020/21 год ввиду сокращения численности персонала из-за пандемии в предыдущем бюджетном цикле.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Воздушные операции	2,2	34,4

76. Сокращение потребностей в ресурсах было вызвано снижением потребностей в спутниковом слежении за воздушными судами, но было частично компенсировано в результате увеличения расходов на удовлетворение не предусмотренных в бюджете потребностей в запасных частях для беспилотных летательных аппаратов.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Связь и информационные технологии	2 007,3	15,6

77. Меньшая, чем предусматривалась, сумма расходов объясняется в основном перенаправлением средств, предусмотренных для замены сетевого оборудования и приобретения запасных частей для информационной техники, на покрытие прогнозируемого перерасхода по категории II «Гражданский персонал».

Кроме того, в течение бюджетного периода не вступил в силу новый договор аренды информационной техники для хранения информации, который планировалось ввести в действие в этот период; вместо этого был временно продлен срок действия существующих договоренностей об аренде оборудования, подлежащего замене. Общее сокращение потребностей в ресурсах было частично компенсировано их увеличением в результате повышения расходов в связи с более высоким, чем планировалось, спросом на услуги мобильной связи.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Медицинское обслуживание	16,2	20,0

78. Меньшая, чем предусматривалась, сумма расходов объясняется перенаправлением средств, утвержденных для аренды медицинского оборудования, на покрытие прогнозируемого перерасхода по категории II «Гражданский персонал». Сокращение суммы расходов было частично компенсировано незапланированными расходами в размере 9300 долл. США на приобретение предметов снабжения в связи с COVID-19, таких как маски и вакцины против гриппа для персонала Базы материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций.

	<i>Разница</i>	
	<i>Сумма</i>	<i>В процентах</i>
Прочие предметы снабжения, услуги и оборудование	204,9	20,4

79. Меньшая, чем предусматривалась, сумма расходов объясняется следующим: а) перенаправлением средств, утвержденных для оплаты услуг индивидуальных подрядчиков и услуг по письменному переводу, на покрытие прогнозируемого перерасхода по категории II «Гражданский персонал», что было частично компенсировано расходами на услуги одного индивидуального подрядчика, который был привлечен вместо консультантов в связи с реализацией проектов по осуществлению экологической стратегии; б) уменьшением потребностей в перевозках в связи с сокращением закупок запасных частей, материалов и предметов инженерного снабжения, а также в связи с заменой информационной техники; и с) отсрочкой проведения очных учебных мероприятий. Сокращение потребностей в ресурсах было частично компенсировано увеличением потребностей в них для покрытия убытков, возникших в результате валютной переоценки непогашенных обязательств, относящихся к предыдущим периодам, в других валютах.

V. Использование ресурсов: стратегические запасы материальных средств для развертывания

80. Стоимость активов, входящих в состав стратегических запасов материальных средств для развертывания, уменьшилась с 37,1 млн долл. США по состоянию на 30 июня 2020 года до 33,6 млн долл. США по состоянию на 30 июня 2021 года, или на 9,5 процента. Это общее изменение объясняется снижением на 6,9 млн долл. США стоимости транспортных средств, на 0,2 млн долл. США стоимости информационной техники и на 0,3 млн долл. США стоимости машин и оборудования, что было частично компенсировано увеличением на 3,8 млн долл. США стоимости зданий из сборных конструкций и жилых конструкций палаточного типа. По состоянию на 30 июня 2021 года пополнение запасов

запрошенных материалов, отправленных соответствующим миссиям, еще не было завершено. Кроме того, в ожидании представления доклада об управлении стратегическими запасами материальных средств для развертывания и пересмотренной концепции операций было принято управленческое решение тщательно рассмотреть вопрос о полном пополнении запасов. Это обеспечит гибкость, необходимую для реализации новой концепции операций, которая будет одобрена Генеральной Ассамблеей, и снизит риск поддержания стратегических запасов на уровне, определенном исходя из устаревших предположений.

81. С учетом этого, хотя последнее развертывание миротворческой миссии состоялось в 2014 году, стратегические запасы материальных средств для развертывания по-прежнему являются актуальным источником для цепи снабжения, поскольку они обеспечивают быстрое удовлетворение потребностей миссий при их резком увеличении. В 2020/21 году их наличие позволило оперативно отреагировать на вызванную пандемией глобальную нехватку товаров, угрожающую реализации конкретных проектов. Снижение стоимости выделенных из запасов материалов на 19,4 процента (29,4 млн. долл. США) по сравнению с их стоимостью в предыдущем цикле (36,5 млн. долл. США) частично объясняется более широкой глобальной доступностью товаров медицинского назначения, которые предоставлялись из стратегических запасов для удовлетворения потребностей, вызванных первой волной пандемии COVID-19 в 2019/20 году. База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций продолжала осуществлять замену стратегических запасов материальных средств для развертывания, чтобы избежать устаревания материалов и предотвратить их моральный износ.

Стоимость активов в составе стратегических запасов материальных средств для развертывания

(В тыс. долл. США)

Категория	Стоимость активов	Стоимость активов	Разница	
	по состоянию на 30 июня 2020 года	по состоянию на 30 июня 2021 года	Сумма	В процентах
	(1)	(2)	(3)=(2)-(1)	(4)=(3)÷(1)
Здания из сборных конструкций и жилые конструкции палаточного типа	5 653,3	9 497,6	3 844,3	68,0
Информационно-коммуникационное оборудование	2 651,2	2 472,1	(179,1)	(6,8)
Мебель и недвижимый инвентарь	2,1	2,1	–	–
Машины и оборудование	4 585,1	4 254,3	(330,8)	(7,2)
Транспортные средства	24 203,0	17 330,4	(6 872,6)	(28,4)
Всего	37 094,7	33 556,5	(3 538,2)	(9,5)

Финансовые ресурсы

82. Общий объем финансовых средств, выделенных на обеспечение стратегических запасов материальных средств для развертывания на период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года, составил 92,3 млн долл. США, включая остаток средств в размере 62,9 млн долл. США, перенесенный с предыдущего периода, и сумму в размере 29,4 млн долл. США, представляющую собой восстановительную стоимость стратегических запасов материальных средств для

развертывания, отправленных в миротворческие операции, специальные политические миссии и другие структуры Организации Объединенных Наций.

83. Информация о восстановительной стоимости стратегических запасов материальных средств для развертывания, выделенных миссиям и подразделениям, и о движении средств, выделенных на приобретение стратегических запасов материальных средств для развертывания, приводится в таблицах 4 и 5.

Таблица 4

Восстановительная стоимость стратегических запасов материальных средств для развертывания, выделенных миссиям

(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2020 года — 30 июня 2021 года)

<i>Операции-получатели</i>	<i>Сумма</i>
Миротворческие операции	
Многопрофильная комплексная миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Центральноафриканской Республике	8 359,8
Временные силы Организации Объединенных Наций по обеспечению безопасности в Абее	3 680,4
Отделение Организации Объединенных Наций по поддержке в Сомали	3 273,1
Миссия Организации Объединенных Наций в Южном Судане	3 138,6
Миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Демократической Республике Конго	2 466,0
Многопрофильная комплексная миссия Организации Объединенных Наций по стабилизации в Мали	2 034,8
Силы Организации Объединенных Наций по наблюдению за разъединением	1 264,1
Временные силы Организации Объединенных Наций в Ливане	578,7
Миссия Организации Объединенных Наций по проведению референдума в Западной Сахаре	296,7
Смешанная операция Африканского союза — Организации Объединенных Наций в Дарфуре	283,6
Миссия Организации Объединенных Наций по делам временной администрации в Косово	238,7
Вооруженные силы Организации Объединенных Наций по поддержанию мира на Кипре	211,7
Группа военных наблюдателей Организации Объединенных Наций в Индии и Пакистане	51,1
Глобальный центр обслуживания	19,4
Региональный центр обслуживания в Энтеббе, Уганда	2,7
Итого	25 899,4
Политические миссии, миссии по миростроительству и другие получатели	
Миссия Организации Объединенных Наций по содействию Афганистану	1 067,6
Миссия Организации Объединенных Наций по оказанию содействия Ираку	467,2
Международный остаточный механизм для уголовных трибуналов	446,3
Отделение Организации Объединенных Наций в Найроби	342,5
Управление по координации деятельности в целях развития	211,4
Миссия Организации Объединенных Наций по поддержке в Ливии	180,2
Департамент по вопросам охраны и безопасности	163,1
Комплексная миссия Организации Объединенных Наций по оказанию содействия в переходный период в Судане	160,5
Экономическая комиссия для Африки	128,1
Управление Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по правам человека	117,9
Миссия Организации Объединенных Наций по поддержке осуществления Соглашения по Ходейде	72,3

<i>Операции-получатели</i>	<i>Сумма</i>
Объединенное отделение Организации Объединенных Наций по миростроительству в Гвинее-Бисау	39,5
Следственная группа Организации Объединенных Наций по содействию привлечению к ответственности за преступления, совершенные ДАИШ/«Исламским государством Ирака и Леванта»	38,6
Отделение Организации Объединенных Наций в Вене	24,8
Экономическая и социальная комиссия для Западной Азии	19,4
Контрольная миссия Организации Объединенных Наций в Колумбии	18,0
Центральные учреждения Организации Объединенных Наций	16,5
Канцелярия Специального посланника Генерального секретаря по Йемену	15,1
Объединенное представительство Организации Объединенных Наций в Гаити	3,7
Канцелярия Специального координатора Организации Объединенных Наций по Ливану	1,8
Итого	3 534,5
Общая восстановительная стоимость запасов, выделенных миссиям в отчетный период	29 433,9

Таблица 5
Движение средств, выделенных на приобретение стратегических запасов материальных средств для развертывания, и классы расходов

(В тыс. долл. США; бюджетный год: 1 июля 2020 года — 30 июня 2021 года)

<i>Движение средств</i>	<i>Сумма</i>
Перенос остатка средств с 2019/20 года на 2020/21 год	62 857,0
Плюс:	
Стоимость запасов, выделенных миссиям, и сумма пополненных средств в 2020/21 году	29 433,9
Вычет 2020/21 прочих (курсовых) прибылей и убытков	(319,7)
Минус:	
Расходы в 2020/21 году	(28 608,7)
Общая стоимость	63 362,5
Класс расходов	
Помещения и объекты инфраструктуры	6 923,2
Воздушные операции	941,3
Связь	130,0
Информационные технологии	10,4
Прочие предметы снабжения, услуги и оборудование	2 200,6
Наземный транспорт	9 468,8
Медицинское обслуживание	7 803,3
Морские операции	1 130,9
Расходы в 2020/21 году	28 608,5

VI. Меры, которые необходимо принять Генеральной Ассамблее

84. 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 свободного от обязательств остатка средств в размере 5100 долл. США, относящегося к периоду с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года;

б) принять решение относительно использования суммы прочих поступлений/корректировок, относящихся к периоду, закончившемуся 30 июня 2021 года, в размере 272 400 долл. США, которая складывается из суммы инвестиционного дохода (76 100 долл. США), суммы прочих/разных поступлений (22 900 долл. США) и суммы списанных обязательств, относящихся к предыдущим периодам (173 400 долл. США).

VII. Краткая информация о мерах, принятых для выполнения просьб и рекомендаций Консультативного комитета по административным и бюджетным вопросам, одобренных Генеральной Ассамблеей в ее резолюции [75/295](#)

([A/75/822/Add.10](#))

Просьба/рекомендация

Меры по выполнению просьбы/рекомендации

Консультативный комитет вновь заявляет о том, что Генеральной Ассамблее следует предоставлять всеобъемлющую и более транспарентную информацию об услугах, оказываемых различным структурам, ресурсах, необходимых для оказания этих услуг, и различных механизмах финансирования/возмещения расходов, а также об учете соответствующих поступлений и расходов (п. 43; см. также [A/74/737/Add.6](#), п. 26).

Консультативный комитет обеспокоен низким уровнем представленности женщин на Базе материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций и призывает Базу материально-технического снабжения активизировать усилия по улучшению гендерного баланса (п. 47).

Подробная информация об услугах, оказываемых на основе возмещения затрат, представлена в пунктах 56–60 и таблице 3 настоящего доклада. Кроме того, в качестве дополнительной информации представлены первоначальные общие сметы, суммы поступлений, а также суммы расходов в разбивке по классам.

В целях повышения уровня осведомленности и привлечения кандидатов из числа женщин среди них проводилась информационно-разъяснительная работа посредством организации кампаний в социальных сетях и через сообщества и ассоциации. База материально-технического снабжения Организации Объединенных Наций будет и далее поощрять отбор из рекомендованных коротких списков в первую очередь кандидатов из числа женщин. Будет активизирована работа по обеспечению широкого распространения объявлений о вакансиях, с тем чтобы охватить более широкие слои населения в целях расширения возможностей Базы материально-технического снабжения привлекать кандидатов из числа женщин.