



## Генеральная Ассамблея

Distr.: General  
19 April 2004  
Russian  
Original: English

---

Пятьдесят восьмая сессия

**Пятый комитет**

Пункт 134 повестки дня

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

**Письмо Председателя Рабочей группы 2004 года по  
принадлежащему контингентам имуществу от 12 марта  
2004 года на имя Председателя Пятого комитета**

В своем качестве Председателя Рабочей группы 2004 года по принадлежащему контингентам имуществу имею честь препроводить Пятому комитету Генеральной Ассамблеи доклад Рабочей группы от 12 марта 2004 года.

*(Подпись)* Полковник Мишель Эдуард **Анраан**  
Председатель  
Рабочей группы 2004 года по принадлежащему  
контингентам имуществу

## Доклад Рабочей группы 2004 года по принадлежащему контингентам имуществу

### Содержание

	<i>Пункты</i>	<i>Стр.</i>
I. Введение .....	1–21	4
II. Резюме заявлений .....	22–24	8
A. Заявление помощника Генерального секретаря .....	22–23	8
B. Резюме обсуждения на первом пленарном заседании .....	24	9
III. Программа работы Рабочей группы .....	25–27	9
A. Выборы должностных лиц .....	25	9
B. Утверждение повестки дня .....	26	10
C. Выборы председателей рабочих подгрупп .....	27	11
IV. Обзор методологии, ставок возмещения и нормативов эксплуатации .....	28–78	11
A. Основное имущество .....	28–60	11
B. Самообеспечение .....	61–75	17
C. Услуги по медицинскому обеспечению .....	76	22
D. Расходы на воинские контингенты .....	77	22
E. Прочие вопросы .....	78	22
V. Заключительные замечания .....	79–80	22
A. Заключительные замечания помощника Генерального секретаря .....	79	22
B. Заключительные замечания Председателя .....	80	22

### Приложения

#### Основное имущество

I.A.1 Трехгодичный обзор ставок возмещения расходов на основное имущество и расчеты на основе статистической модели .....	23
I.A.2 Пояснения к статистической модели .....	40
I.A.3 Мнения одной группы государств-членов по вопросу об обзоре ставок возмещения расходов на основное имущество .....	44
I.A.4 Мнения другой группы государств-членов по вопросу об обзоре ставок возмещения расходов на основное имущество .....	46
I.B.1 Объединение вспомогательных транспортных средств гражданского и военного образца в одну категорию .....	48
I.B.2 Факторы, которые следует учитывать при принятии решения о том, следует ли компенсировать расходы на вспомогательные автотранспортные средства гражданского образца по ставкам для аналогичных автотранспортных средств военного образца .....	52

I.B.3	Позиция Секретариата по вспомогательным автотранспортным средствам гражданского и военного образца . . . . .	53
I.C.1	Основное имущество — особые случаи . . . . .	65
I.C.2	Ставка возмещения для новых категорий и подкатегорий основного имущества . . . . .	67
I.C.3	Основное имущество, оставленное в категории «особых случаев» . . . . .	70
I.C.4	Особые случаи: технические средства для обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования . . . . .	76
I.C.5	Стандарты и определения для категории средств обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования . . . . .	79
I.C.6	Список основного имущества Группы по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов . . . . .	81
I.C.7	Типовой саперный батальон . . . . .	87
I.C.8	Международный стандарт деятельности, связанной с разминированием . . . . .	89
I.C.9	Средства подавления массовых беспорядков, подпадающие под категорию «особые случаи» . . . . .	99
I.D.1	Рекомендация по совершенствованию нынешней методологии сбора данных об основном имуществе . . . . .	102
<b>Самообеспечение</b>		
II.A.1	Трехгодичный обзор ставок возмещения расходов на самообеспечение . . . . .	127
II.A.2	Мнения, высказанные одной группой государств-членов по поводу пересмотра ставок возмещения расходов на самообеспечение . . . . .	149
II.A.3	Мнения, высказанные другой группой государств-членов, выступившей в поддержку умеренного увеличения ставок возмещения наряду с принятием новой методологии расчета таких ставок . . . . .	151
II.B	Рекомендации в отношении мер по совершенствованию нынешней методологии сбора данных о расходах на самообеспечение . . . . .	153
II.C	Периодичность представления докладов о проверке принадлежащего контингентам имущества . . . . .	158
<b>Услуги по медицинскому обеспечению</b>		
III.A	Мнения, высказанные одной группой государств-членов . . . . .	160
III.B	Мнения, высказанные другой группой государств-членов . . . . .	162
<b>Расходы на воинские контингенты</b>		
IV	Расходы на воинские контингенты . . . . .	166

## I. Введение

1. В своей резолюции 47/218 В от 14 сентября 1993 года Генеральная Ассамблея просила Генерального секретаря представить всеобъемлющий доклад по всем вопросам, которые влияют на успешное проведение операций по поддержанию мира и руководство ими.
2. В своем докладе Генеральной Ассамблее от 25 мая 1994 года (А/48/945 и Согг.1) Генеральный секретарь указал, что процедуры определения размера компенсации, выплачиваемой государствам-членам за принадлежащее контингентам имущество, предоставленное для миссий по поддержанию мира, стали чрезвычайно сложными как для Организации Объединенных Наций, так и для стран, предоставляющих имущество (пункт 82). Генеральный секретарь также предложил использовать в качестве образца установленные процедуры выплаты компенсации государствам-членам за воинские контингенты.
3. В своей резолюции 49/233 от 23 декабря 1994 года Генеральная Ассамблея уполномочила Генерального секретаря приступить к реализации проекта в соответствии с предлагаемым графиком, изложенным в приложении к указанной резолюции, с целью установления всеобъемлющих нормативов для каждой категории имущества, а также определения ставок возмещения. Генеральный секретарь должен был предложить государствам-членам, в частности странам, предоставляющим войска, принять участие в этом процессе и представить Генеральной Ассамблее на утверждение предложения по определению новых ставок возмещения.
4. Секретариат обязался составить в ходе этапа I проекта список принадлежащего контингентам имущества, с тем чтобы Рабочая группа по этапу II могла классифицировать его в качестве основного или неосновного имущества. В ходе этапа II проекта Рабочая группа в составе технических экспертов из стран, предоставляющих войска, провела заседания с 27 марта по 7 апреля 1995 года в целях определения нормативов для основного и неосновного имущества и расходующихся материалов, за которые должна выплачиваться компенсация. Члены Рабочей группы договорились о том, что для целей составления бюджета миссии, контроля за расходованием средств и возмещения расходов следует принять концепцию привлечения сил, основанную на системе аренды с обслуживанием или без обслуживания. Было также решено расширить круг вопросов, рассматриваемых Рабочей группой, с тем чтобы включить в него вопрос о применении месячной ставки компенсации в долларовом выражении, которая учитывала бы численность воинских контингентов для возмещения расходов по самообеспечению, причем было решено, что такие расходы не включаются в ставки возмещения, утвержденные Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 45/258 от 3 мая 1991 года (например, в ставку возмещения расходов на воинские контингенты в размере 988 долл. США). Доклад Рабочей группы по этапу II был издан в качестве приложения к документу А/С.5/49/66 от 2 мая 1995 года. В докладе излагается ряд вопросов, которые необходимо обсудить в ходе этапа III указанного проекта.
5. В соответствии с рекомендацией Рабочей группы по этапу II специальная рабочая группа, деятельность которой координировалась Соединенным Королевством Великобритании и Северной Ирландии и в состав которой входили технические и финансовые эксперты из семи стран, предоставляющих войска,

в мае 1995 года встретились с представителями Секретариата для подготовки ставок, которые могли бы быть рассмотрены Рабочей группой по этапу III.

6. В ходе этапа III проекта рабочая группа финансовых и технических экспертов провела 10–20 июля 1995 года (см. A/C.5/49/70) заседания для рассмотрения рекомендаций, принятых Рабочей группой по этапу II, проведения обзора ставок возмещения, предложенных специальной рабочей группой, и вынесения рекомендаций в отношении всеобъемлющих нормативов, по которым будет выплачиваться такое возмещение.

7. Результаты работы Рабочей группы по этапу III были подтверждены специальной рабочей группой, заседавшей в период с 31 июля по 4 августа 1995 года. Группа провела сопоставление расходов в рамках предлагаемой и существующей систем с использованием данных по 12 контингентам из 9 стран, участвовавших в операциях по поддержанию мира в период 1993–1994 годов.

8. В своем докладе от 8 декабря 1995 года (A/50/807) Генеральный секретарь рекомендовал утвердить большинство рекомендаций рабочих групп по этапу II и этапу III, а в отношении других вопросов вынес альтернативные рекомендации для рассмотрения Генеральной Ассамблеей.

9. Генеральная Ассамблея в своей резолюции 50/222 от 11 апреля 1996 года одобрила доклад о пересмотре процедур определения размера компенсации, выплачиваемой государствам-членам за принадлежащее контингентам имущество, и постановила провести обзор применения пересмотренных процедур на своей пятьдесят второй сессии. Она просила Генерального секретаря представить ей на рассмотрение доклад о первом полном годе осуществления пересмотренных процедур. Генеральный секретарь в своем докладе от 7 октября 1998 года (A/53/465) сообщил, что, по мнению Секретариата, в течение первого полного года применения пересмотренных процедур были в значительной мере достигнуты цели упрощения процесса выплаты компенсации и обеспечения организации необходимым инструментом планирования и составления бюджета.

10. В своей резолюции 51/218 E от 17 июня 1997 года Генеральная Ассамблея просила Генерального секретаря до представления своего доклада о первом полном годе использования пересмотренных процедур созвать Рабочую группу по этапу IV.

11. Задача Рабочей группы по этапу IV заключалась в проведении обзора ставок, опубликованных в докладе Рабочей группы по этапу III, и в содействии подготовке доклада о первом годе применения пересмотренных процедур в ответ на просьбу Генеральной Ассамблеи, изложенную в резолюции 51/218 E, и с учетом положений, изложенных в докладе Рабочей группы по этапу III (A/C.5/49/70, пункт 51(c)), пунктах 4–6 резолюции 50/222 Генеральной Ассамблеи и пункте 2 раздела 1 резолюции 51/218 E Ассамблеи.

12. Секретариат представил Рабочей группе по этапу IV тематические документы по вопросу о накопленном на тот момент опыте использования новых процедур. В своей резолюции 54/19 от 29 октября 1999 года Генеральная Ассамблея одобрила рекомендации Рабочей группы по этапу IV (см. A/C.5/52/39) и рекомендации Консультативного комитета по административным и бюджетным вопросам за четыремя исключениями (см. A/53/944), а также просила Ге-

нерального секретаря принять все необходимые меры для обеспечения полного участия делегаций в работе Рабочей группы по этапу V.

13. В соответствии с просьбой Генеральной Ассамблеи, изложенной в ее решении 53/480 от 8 июня 1999 года, Генеральный секретарь созвал Рабочую группу по этапу V для проведения заседаний в период с 24 по 28 января 2000 года. В соответствии с резолюцией 49/233 Генеральной Ассамблеи мандат Рабочей группы по этапу V заключался в проведении периодического обзора нормативов, установленных в ходе этапа II и этапа III. Кроме того, для облегчения решения этих задач Генеральный секретарь предложил разработать методологию, которая последовательно применялась бы в ходе будущих обзоров. Доклад Рабочей группы по этапу V содержится в документе A/C.5/54/59.

14. В соответствии со своим мандатом Рабочая группа по этапу V предложила методологию проведения периодического пересмотра ставок в отношении основного имущества, самообеспечения и особых случаев, рекомендовала усовершенствовать некоторые нормативы по эксплуатации и процедуры возмещения и утвердила предложение Генерального секретаря об услугах по медицинскому обеспечению при условии внесения поправок, изложенных в пункте 86(a)–(l) ее доклада.

15. В своей резолюции 54/19 В от 15 июня 2000 года Генеральная Ассамблея одобрила рекомендацию Рабочей группы по этапу V. В соответствии с приложением IX к докладу Рабочей группы по этапу V (A/C.5/54/49) она постановила созвать в январе и феврале 2001 года Рабочую группу по рассмотрению вопросов после этапа V. Эта группа должна была установить надлежащий средний индекс для пересчета существующих ставок возмещения расходов на основное имущество, самообеспечение и услуги по медицинскому обеспечению. В этой связи Ассамблея просила государства-члены не позднее 31 октября 2000 года представить Секретариату данные по основному имуществу и самообеспечению, включая данные о покраске и перекраске основного имущества, с тем чтобы Секретариат представил Генеральной Ассамблее в ноябре 2000 года доклад об адекватности этих данных. Генеральный секретарь в своей записке от 29 ноября 2000 года (A/55/650) сообщил, что Секретариат получил данные от 30 стран и что, по его мнению, этих данных достаточно для того, чтобы Рабочая группа по рассмотрению вопросов после этапа V смогла провести дальнейший анализ.

16. В своей резолюции 55/229 от 23 декабря 2000 года Генеральная Ассамблея рассмотрела записку Генерального секретаря об обзоре ставок возмещения расходов странам, предоставляющим войска, и просила Рабочую группу по рассмотрению вопросов после этапа V рассмотреть нынешнюю методологию расчета стандартных ставок возмещения расходов государствам, предоставляющим войска, включая пути своевременной подготовки более репрезентативных данных.

17. Рабочая группа по рассмотрению вопросов после этапа V на своих заседаниях в период с 15 по 26 января 2001 года провела трехгодичный обзор ставок возмещения расходов на основе национальных данных о расходах, представленных государствами-членами за период 1996-1999 годов в соответствии с приложением I к документу A/C.5/54/49. С учетом расхождений в представленных государствами-членами данных по индексам было решено, что следует использовать статистический метод. Для обеспечения сопоставимости средних

показателей расчеты были произведены с использованием статистического метода стандартного отклонения. Применение этого статистического метода привело к увеличению на 7,426848 процента, с точки зрения влияния на размер бюджета, ставок возмещения расходов на основное имущество и самообеспечение. Рабочая группа также обновила нормативы на основное имущество, самообеспечение и услуги по медицинскому обеспечению, а также положения в отношении ответственности за повреждение основного имущества, принадлежащего одной стране и используемого другой. Она также рекомендовала стандартные ставки возмещения расходов на покраску и перепокраску основного имущества и новую ставку возмещения расходов на самообеспечение при предоставлении медицинских услуг уровня II учреждениями уровня III. В ходе проведенного обсуждения Рабочая группа по рассмотрению вопросов после этапа V не смогла достичь консенсуса в отношении методологии проведения обзора ставок возмещения расходов на воинские контингенты и рекомендовала Генеральной Ассамблее рассмотреть все аспекты методологий, изложенных в двух предложениях, содержащихся в ее докладе.

18. В своей резолюции 55/274 Генеральная Ассамблея одобрила рекомендации Рабочей группы по рассмотрению вопросов после этапа V, содержащиеся в ее докладе от 7 марта 2001 года (A/C.5/55/39), просила Генерального секретаря представить Генеральной Ассамблее для утверждения на ее возобновленной пятьдесят шестой сессии методологию возмещения расходов на воинские контингенты, действующую в отношении воинских контингентов и сотрудников сформированных контингентов полиции, и анкету для направления странам, предоставляющим войска, и постановила увеличить на временной и специальной основе стандартную ставку возмещения расходов на воинские контингенты предоставляющим войска странам на 2 процента с 1 июля 2001 года и еще на 2 процента с 1 января 2002 года. Ассамблея также просила Генерального секретаря созвать в 2004 году рабочую группу экспертов открытого состава на период не менее 10 рабочих дней для проведения трехгодичного обзора ставок возмещения расходов на принадлежащее контингентам имущество и на условиях самообеспечения, включая медицинское обслуживание.

19. В своих резолюциях 57/321 и 57/314 от 18 июня 2003 года Генеральная Ассамблея просила Рабочую группу рассмотреть предлагаемую методологию возмещения расходов на воинские контингенты, изложенную в докладе Генерального секретаря, и просила Секретариат представить всеобъемлющий доклад с учетом замечаний Консультативного комитета по административным и бюджетным вопросам и на основе накопленного на сегодняшний день опыта внести на рассмотрение Рабочей группы 2004 года по принадлежащему контингентам имуществу на ее предстоящих заседаниях, намеченных на февраль 2004 года, предложения относительно любых изменений в нынешнем цикле представления отчетности.

20. Рабочей группе был представлен ряд тематических документов, подготовленных различными государствами-членами и Секретариатом. Эти тематические документы были переданы рабочим подгруппам для рассмотрения. В настоящем докладе обобщаются итоги обсуждения и приводятся ключевые рекомендации Рабочей группы. В тех случаях, когда в Рабочей группе консенсус достигнут не был, мнения различных групп государств-членов изложены в качестве приложений к докладу. Информация, содержащаяся в приложениях к настоящему докладу, включает дополнительные обоснования и технические

соображения и поэтому является важной вспомогательной информацией, которую следует учитывать при анализе и выполнении рекомендаций. Рабочая группа рассмотрела вопросы, сгруппированные по четырем основным категориям: основное имущество, самообеспечение, расходы на воинские контингенты и услуги по медицинскому обеспечению, каждая из которых была рассмотрена одной из рабочих подгрупп, и вынесла по ним рекомендации.

21. Рекомендации, содержащиеся в данном докладе, следует рассматривать в увязке с рекомендациями, содержащимися в докладах рабочих групп по этапам II, III, IV, V и по рассмотрению вопросов после этапа V. В некоторых случаях рекомендации, изложенные в настоящем докладе, дополняют и/или отменяют рекомендации, содержащиеся в предыдущих докладах.

## **II. Резюме заявлений**

### **A. Заявление помощника Генерального секретаря**

22. В своем вступительном заявлении помощник Генерального секретаря по операциям по поддержанию мира приветствовала делегатов. Она отметила, что в вопросе о ставках возмещения, в частности в отношении расходов на воинские контингенты и медицинское обеспечение, достигнут дальнейший прогресс. Со времени проведения последнего заседания Рабочей группы по принадлежащему контингентам имуществу в январе 2001 года в деятельности Организации Объединенных Наций по поддержанию мира произошли существенные перемены: изменение обстановки в плане безопасности требует более активной деятельности Организации Объединенных Наций в области поддержания мира.

23. Помощник Генерального секретаря выделила пять вопросов, указывающих на изменение обстановки. Во-первых, необходимо ликвидировать тот разрыв, который существует между тем, что предусмотрено в подписываемых в Нью-Йорке меморандумах о взаимопонимании, и тем, что фактически обеспечивается государствами на месте в районе миссии. Во-вторых, Организация Объединенных Наций и страны, предоставляющие войска, должны помогать друг другу обеспечивать войска. В-третьих, в многокомпонентных миссиях по поддержанию мира в рамках одного региона возможна экономия за счет эффекта масштаба. Однако при реализации такой экономии следует обеспечить, чтобы можно было по-прежнему удовлетворять оперативные потребности каждой конкретной миссии. В-четвертых, настоятельно необходимо, чтобы Организация Объединенных Наций вновь установила нормативы в таких ключевых областях, как медицинское обслуживание и обеспечение безопасности. И наконец, разделение труда между теми, кто платит, и теми, кто занимается оперативной деятельностью в миссиях на местах, должно быть сбалансированным. Ожидания должны быть рациональными; Организация Объединенных Наций должна действовать эффективно и результативно, однако она также должна выполнять свой мандат и решать поставленные перед нею задачи.

## **В. Резюме обсуждения на первом пленарном заседании**

24. С заявлениями выступили представители Японии, Бангладеш, Ирландии, Южной Африки, Иордании, Индии, Канады, Соединенного Королевства, Польши, Непала, Германии и Дании. Были высоко оценены усилия Секретариата по представлению справочной документации. Ниже излагаются наиболее важные моменты, затронутые ораторами на первом пленарном заседании:

а) ряд стран подчеркнули, что проводимый в 2004 году обзор возмещения расходов на принадлежащее контингентам имущество должен быть объективным и должен быть увязан с фактическими постепенными изменениями расходов на принадлежащее контингентам имущество и с другими факторами, влияющими на деятельность по поддержанию мира, а не должен быть ориентирован на учет бюджетных соображений, связанных с операциями Организации Объединенных Наций по поддержанию мира;

б) доклад Генерального секретаря от 3 апреля 2002 года о проведении обзора ставок возмещения расходов правительствам государств, предоставляющих войска (A/57/774), во многом не соответствует той просьбе, которая содержалась в пункте 8 резолюции 55/274 Генеральной Ассамблеи от 14 июня 2001 года, поскольку в нем без подробного разъяснения предлагается внести в методологию разобщенные переменные величины;

в) методология обзора ставок возмещения расходов на основное имущество и самообеспечение, одобренная Рабочей группой по рассмотрению вопросов после этапа V в 2001 году и утвержденная Генеральной Ассамблеей, представляет собой всеобъемлющую и рациональную основу для проведения нынешнего трехгодичного обзора Рабочей группой 2004 года по принадлежащему контингенту имуществу;

г) некоторые государства высказали оговорки в отношении нынешней методологии сбора данных о расходах на принадлежащее контингентам имущество, поскольку в настоящее время не проводится прямого сопоставления национальных данных о расходах и фактических ставок возмещения, выплачиваемого Организацией Объединенных Наций;

е) приоритетной целью работы Рабочей группы 2004 года по принадлежащему контингенту имуществу должно быть рассмотрение основных пунктов дня, касающихся проведения обзора ставок, а тематические документы должны рассматриваться после того, как будет проведен обзор ставок возмещения.

## **III. Программа работы Рабочей группы**

### **A. Выборы должностных лиц**

25. Председателем Рабочей группы 2004 года по принадлежащему контингентам имуществу консенсусом был избран полковник Мишель Эдуард Анраан (Канада). После выдвижения кандидатур на должности заместителя Председателя и Докладчика путем аккламации были избраны соответственно полковник Ибрагим Джамаль (Бангладеш) и полковник Джордж Овино (Кения).

## **В. Утверждение повестки дня**

26. Рабочая группа утвердила следующую предварительную повестку дня своей сессии (23 февраля — 5 марта 2004 года) для четырех рабочих подгрупп.

### **Основное имущество**

- a) Трехгодичный обзор ставок возмещения расходов на основное имущество на основе национальных данных о расходах.
- b) Обзор ставок возмещения расходов на вспомогательные автотранспортные средства: автотранспортные средства гражданского и военного образца.
- c) Обзор перечня особых случаев и рекомендации в отношении стандартных ставок возмещения расходов для новых категорий и подкатегорий и пороговый показатель стоимости для особых случаев использования основного имущества.
- d) Изучение предлагаемых изменений в методологии проведения обзора ставок возмещения расходов на основное имущество.

### **Самообеспечение**

- a) Трехгодичный обзор ставок возмещения расходов на самообеспечение на основе национальных данных о расходах.
- b) Изучение предлагаемых изменений в методологии проведения обзора ставок возмещения расходов на самообеспечение.
- c) Обзор ежегодной процедуры подготовки руководящих указаний и принятия решений по принадлежащему контингентам имуществу.
- d) Обзор периодичности представления докладов о проверке принадлежащего контингентам имущества в полевых миссиях.

### **Услуги по медицинскому обеспечению**

- a) Обзор документа о модульной концепции медицинского обеспечения.
- b) Обзор национальных данных о расходах на фармацевтические препараты.
- c) Обзор расходов на деятельность, предшествующую развертыванию, вакцинацию и медицинское самообеспечение.

### **Расходы на воинские контингенты**

Обзор методологии возмещения расходов на воинские контингенты, содержащейся в докладе Генерального секретаря (A/57/774), в соответствии с просьбой Генеральной Ассамблеи в ее резолюции 57/321.

### **С. Выборы председателей рабочих подгрупп**

27. В четырех отдельных рабочих подгруппах проводилось первоначальное обсуждение следующих вопросов: основное имущество, самообеспечение, услуги по медицинскому обеспечению и расходы на контингенты. Председатель объявил о том, что обсуждение в указанных рабочих подгруппах будут возглавлять следующие делегаты:

- a) основное имущество: подполковник Клаус Уттруп Педерсен (Дания);
- b) самообеспечение: полковник Эдуардо Деверчелли (Уругвай);
- c) услуги по медицинскому обеспечению: подполковник Осабутей-Аникон (Гана);
- d) расходы на воинские контингенты: командер Дирк Левийи (Бельгия).

## **IV. Обзор методологии, ставок возмещения и нормативов эксплуатации**

### **A. Основное имущество**

28. Рабочая подгруппа рассмотрела в связи с основным имуществом следующие четыре вопроса и единогласно постановила назначить следующих координаторов их рассмотрения:

- a) трехгодичный обзор ставок возмещения расходов на основное имущество на основе национальных данных о расходах: Дания (при поддержке Австрии и Иордании);
- b) обзор ставок возмещения расходов на вспомогательные автотранспортные средства: автотранспортные средства гражданского и военного образца: Соединенное Королевство (при поддержке Бангладеш, Финляндии и Индии);
- c) особые случаи:
  - i) новые категории/подкатегории и пороговый показатель стоимости основного имущества: Польша (при поддержке Фиджи, Ганы, Италии, Кении и Норвегии);
  - ii) технические средства для разминирования и обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов: Словакия (при поддержке Швеции);
  - iii) технические средства подавления массовых беспорядков: Австралия (при поддержке Новой Зеландии и Словакии);
- d) предлагаемые изменения в методологии обзора ставок возмещения расходов на основное имущество: Канада.

#### **1. Трехгодичный обзор ставок возмещения расходов на основное имущество**

29. В апреле 2003 года Секретариат просил все государства-члены представить до конца декабря 2003 года свои данные и индексы для проведения трех-

годового обзора в 2004 году. Рабочая группа 2004 года провела второй трехгодовой обзор ставок возмещения расходов на основное имущество исходя из данных, представленных 25 государствами-членами за период с 1 января 2000 года по 31 декабря 2002 года.

30. В ходе заседаний Рабочей группы выяснилось, что лишь немногим делегатам досконально известно, как работает статистическая модель. Много времени ушло на то, чтобы объяснить эту модель делегациям. Также обнаружилось, что некоторые государства оставили незаполненными графы, в которых следовало бы поставить цифру «0», что указывало бы на то, что ставку менять не следует. Некоторые делегации также поняли, что непредставление данных вместо того, чтобы поставить цифру «0», если они хотят, чтобы ставки остались без изменения, имеет весьма далеко идущие последствия.

31. Для расчета набора из четырех репрезентативных показателей размера ставки (см. приложение I.A.1) с бюджетными последствиями в диапазоне от 11,9 процента до 6,8 процента была использована известная методология статистического анализа. Со статистической точки зрения для получения результата, имеющего наименьшие последствия для бюджета Организации Объединенных Наций, т.е. 6,8 процента, было использовано более 90 процентов представленных данных.

32. Одна из групп государств-членов заявила, что следует использовать существующую методологию представления данных, а фактический процесс проведения обзора ставок возмещения был установлен на основе консенсуса Рабочей группой по этапу V в январе 2000 года и утвержден Генеральной Ассамблеей. В качестве компромисса те государства-члены, которые полностью поддерживали нынешнюю модель, согласились с наименьшей ставкой, предложенной на основе статистической модели, т.е. с 6,8 процента, и вынесли следующие рекомендации:

а) существующая модель основана на правильных статистических логических посылах и была согласована консенсусом в рамках последней рабочей группы и одобрена Генеральной Ассамблеей. Любые изменения следует вносить лишь на основе установленных процедур, т.е. по рекомендации Рабочей группы, представляемой Генеральной Ассамблее через Пятый комитет;

б) представленный тематический документ о совершенствовании процесса сбора данных следует рассматривать лишь в качестве одного из предложений;

в) следует также рассмотреть вопрос о процессе, ведущем к принятию или непринятию «любой» методологии, основанной на собранных данных. С учетом того факта, что некоторые государства-члены готовы полностью игнорировать принятую методологию, вопрос о рассмотрении новой методологии утратил актуальность;

г) для всех практических целей деятельности указанной Рабочей группы не следует допускать никаких отклонений от утвержденной и принятой методологии;

е) любые переговоры по ставкам возмещения должны вестись в пределах диапазона, установленного на основе существующей статистической модели.

33. Эта группа государств-членов заявила о своем разочаровании в связи с тем, что единственным внесенным в ходе заседаний Рабочей группы предложением было предложение о ставке, общие последствия которой для бюджета Организации Объединенных Наций не превысят 0,5 процента.

34. Другая группа государств-членов придерживалась той позиции, что нынешняя методология несовершенна и в нее необходимо внести изменения. Кроме того, эти государства-члены высказали мнение о том, что Рабочей группе следует также учитывать влияние этих статических результатов на бюджет операций Организации Объединенных Наций по поддержанию мира. Их обеспокоенность вызывали следующие вопросы:

а) некоторые из этих государств-членов ссылались на недопонимание того, как на этих результатах отразились различия в представлении данных, в том числе их непредставление, графы с нулями или графы с пропуском. Некоторые страны указали на то, что непредставление данных было обдуманном решением, с тем чтобы указать на удовлетворенность существующим положением. Секретариат сообщил, что страны, которые не представили данные, при подсчете окончательных результатов не учитывались. Соответствующие государства-члены сочли, что это говорит о несовершенстве методологии;

б) другие члены указанной группы отметили, что расчеты, произведенные Секретариатом в соответствии с докладом Рабочей группы по этапу V, отражают изменение расходов страны в процентах, а не фактическое изменение денежной стоимости, и поэтому не отражают фактические изменения расходов государств-членов в сопоставлении с существующей ставкой возмещения Организации Объединенных Наций. По их мнению, это также указывает на пробел в методологии, из-за которого результаты не пригодны для расчета новой ставки возмещения.

35. Члены Рабочей группы не смогли достичь консенсуса в отношении трехгодичного обзора ставок возмещения расходов на основное имущество. Мнения различных государств-членов отражены в приложениях I.A.3 и I.A.4.

#### **Рекомендации**

**Никаких рекомендаций вынесено не было.**

## **2. Вспомогательные автотранспортные средства: объединение автотранспортных средств гражданского и военного образца в одну категорию**

36. Объединение вспомогательных автотранспортных средств гражданского и военного образца в одну категорию влечет за собой необходимость решения двух основных проблем, которые связаны с различиями между вспомогательными автотранспортными средствами гражданского и военного образца:

а) в случае сохранения различных ставок для гражданских и военных автотранспортных средств необходимо изучить и согласовать их определения, содержащиеся в пункте 34 приложения А к главе 3 Руководства 2002 года по принадлежащему контингентам имуществу;

b) в случае незначительных различий между автотранспортными средствами этих двух видов необходимо рассмотреть метод их объединения в одну категорию и согласовать ставки.

37. Поэтому Рабочая группа провела анализ определений существующих автотранспортных средств гражданского и военного образца и подготовила контрольный перечень для определения того, может ли то или иное автотранспортное средство гражданского образца подпадать под действие ставки возмещения для автотранспортного средства военного образца. Секретариат счел, что этот перечень был бы полезен для проведения различий между этими двумя категориями автотранспортных средств. Рабочая группа сочла, что различия в предназначении, функциональности и стоимости этих двух видов автотранспортных средств слишком значительны, чтобы эти две категории вспомогательных автотранспортных средств можно было бы объединить в одну.

#### **Рекомендации**

38. Рабочая группа вынесла следующие рекомендации:

a) был достигнут консенсус по вопросу о дополнительном уточнении того, когда расходы на автотранспортное средство гражданского образца могут возмещаться по ставке для автотранспортного средства военного образца;

b) был утвержден контрольный перечень (приложение I.V.2) для случаев, когда имеется аналогичное автотранспортное средство военного образца, и этот перечень будет включен в последующие выпуски Руководства по принадлежащему контингентам имуществу;

c) Секретариат приступает к процессу сбора информации, который завершится представлением результатов в ходе заседаний Рабочей группы 2007 года. Указанная информация должна отражать то, как применяется новый норматив, а также должна содержать анализ того, как возмещение выплачивалось бы при прежнем нормативе (см. подробное обсуждение данного вопроса в приложении I.V.1);

d) государства-члены должны будут обсудить ситуацию и рекомендовать любые дополнительные изменения в ходе заседаний Рабочей группы 2007 года.

### **3. Обзор перечня особых случаев**

39. Были рассмотрены четыре подвопроса, касающиеся особых случаев:

a) распределение по категориям нерешенных особых случаев за период с 1996 года по 2003 год включительно, представленных Секретариатом;

b) установление пороговой стоимости;

c) технические средства для разминирования и обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов;

d) технические средства подавления массовых беспорядков.

**а) Распределение по категориям нерешенных особых случаев за период с 1996 по 2003 год включительно, представленных Секретариатом**

40. Поскольку все государства-члены заинтересованы в сокращении объема работы и задержек с подписанием меморандумов о взаимопонимании, число особых случаев следует сокращать, добавляя или изменяя стандартные категории/подкатегории основного имущества.

41. Было проведено тщательное изучение перечня всех особых случаев, утвержденного Секретариатом в период с 1996 по 2003 год, с целью создания новых стандартных категорий, что могло бы сократить число особых случаев в будущем. Рабочая группа постановила, что основное имущество, входящее в ту или иную стандартную категорию, должно иметь аналогичные функции, возможности, обычную среднюю рыночную стоимость, срок эксплуатации и удельные расходы на обслуживание. Рабочая группа полагалась на данные, представленные государствами-членами и Секретариатом, и на помощь специалистов из Секретариата. Подробная информация о ходе обсуждения приводится в приложении I.C.1.

**Рекомендации**

42. **В перечень основного имущества следует добавить ряд новых стандартных категорий/подкатегорий (см. приложение I.C.2).**

43. **Имущество, включенное в перечень особых случаев, должно оставаться в будущем в группе особых случаев. Обновленный перечень прилагается в качестве приложения I.C.3.**

**б) Пороговый показатель стоимости**

44. Секретариат отметил, что он тратит много времени и усилий на рассмотрение особых случаев, связанных с имуществом с весьма обычной средней рыночной стоимостью.

45. Рабочая группа подтвердила, что особые случаи должны ограничиваться основным имуществом с высокой обычной средней рыночной стоимостью и длительным сроком эксплуатации, однако она также отдает себе отчет в отсутствии четкого определения различий между основным и неосновным имуществом.

46. Некоторые государства-члены выразили обеспокоенность по поводу наличия какого-либо порогового показателя стоимости и поэтому просили, чтобы установленный пороговый показатель был рассмотрен следующей рабочей группой с учетом опыта, который будет накоплен Секретариатом за прошедший период.

**Рекомендации**

47. **Следует установить следующий пороговый показатель стоимости: обычная средняя рыночная стоимость предмета или комплекта (совокупная стоимость всех предметов в комплекте) свыше 500 долл. США и срок эксплуатации предмета или комплекта свыше одного года.**

48. В ходе запланированных на 2007 год заседаний Группы по принадлежащему контингентам имуществу следует провести обзор порогового показателя стоимости.

49. Секретариату следует вести базу данных по особым случаям, с тем чтобы облегчить проведение будущих обзоров.

50. Рабочая группа, руководствуясь интересами простоты и целесообразности, призывает государства-члены ограничить число особых случаев, представляемых Секретариату.

**c) Технические средства для обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования**

51. Существует оперативная потребность в наличии в составе сил возможности проведения обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования. Однако эти потребности четко не определены и указанное оборудование в Руководстве по принадлежащему контингентам имуществу не оговорено. Краткое изложение хода обсуждения см. в приложении I.C.4.

**Рекомендации**

52. Технические средства для обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования следует выделить в специальную категорию с точки зрения ставок возмещения расходов на основное имущество для подразделений по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов и разминированию с обязанностями на уровне Сил (подробную информацию по категориям, подкатегориям, обычной средней рыночной стоимости, ставкам и т.д. см. на стр. 2 приложения I.C.2).

53. В Справочник по принадлежащему контингентам имуществу следует добавить определения и стандарты технических средств для обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования и защитной одежды (см. приложения I.C.5 и I.C.8).

54. В целях содействия процессу формирования сил в Руководство по принадлежащему контингентам имуществу следует добавить типовую структуру группы и взвода по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов и перечень имущества для оперативного развертывания, разработанные Рабочей группой. Подробную информацию по структуре и имуществу группы по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов см. в приложениях I.C.6 и I.C.7.

55. Оперативные потребности, связанные с использованием служебных собак, дорогостоящего оборудования для разминирования, а также дополнительные оперативные потребности должны оговариваться в меморандуме о взаимопонимании между государствами-членами и Организацией Объединенных Наций.

**d) Технические средства подавления массовых беспорядков**

56. Это снаряжение в настоящее время указывается в качестве «особого случая» в ряде миссий, воинские контингенты которых должны иметь такое снаряжение. Поэтому желательно указать это снаряжение в качестве типовых

стандартных элементов в контексте основного имущества (подробную информацию о ходе обсуждения см. в приложении I.C.9).

#### **Рекомендации**

57. **Технические средства подавления массовых беспорядков следует отнести к специальной категории основного имущества, расходы на которое возмещаются. Эта категория должна охватывать три набора снаряжения (например, для личного состава, для взвода и роты) (подробную информацию о категориях, обычной средней рыночной стоимости, ставках и т.д. см. на стр. 3 приложения I.C.2).**

58. **Любые дополнительные элементы снаряжения, требующиеся для оперативной деятельности, должны оговариваться в меморандуме о взаимопонимании между государствами-членами и Организацией Объединенных Наций.**

#### **4. Совершенствование методологии**

59. Следует отдавать себе отчет в том, что ни одна модель или методология не может быть идеальной с учетом числа вовлеченных в процесс стран и существенных различий в функциональности и структуре расходов, что сказывается на результатах использования любой методологии. В той связи отобранная модель или модели должны использоваться в качестве вспомогательного инструмента для принятия решения, который Рабочая группа может использовать наряду с учетом других соответствующих факторов для оценки обоснованности и справедливости ставок возмещения.

60. Консенсуса в отношении усовершенствования нынешней методологии по основному имуществу достичь не удалось. Мнения некоторых государств-членов по данному вопросу отражены в приложении I.D.1.

#### **Рекомендации**

**Никаких рекомендаций вынесено не было.**

### **V. Самообеспечение**

61. Рабочая подгруппа рассмотрела четыре вопроса, касающиеся самообеспечения, и консенсусом приняла решение назначить следующих координаторов рассмотрения указанных вопросов:

а) трехгодичный обзор ставок возмещения расходов на самообеспечение на основе национальных данных о расходах: Нидерланды и Дания;

б) предлагаемые изменения в методологии обзора ставок возмещения расходов на самообеспечение: Канада;

с) процедуры разработки руководящих указаний и принятия решений по системе принадлежащего контингентам имущества: Австралия;

д) периодичность представления докладов о проверке принадлежащего контингентам имущества: Новая Зеландия.

## 1. Трехгодичный обзор ставок возмещения

62. В апреле 2003 года Секретариат направил государствам-членам вопросник для сбора данных с целью пересмотра ставок возмещения расходов на основное имущество и самообеспечение. Данные о расходах на самообеспечение были получены от 24 государств-членов.

63. Статистический метод расчета новых ставок основывался на сопоставлении национальных данных за один период с национальными данными за другой период. Некоторые государства-члены указывали, что согласно результатам проведенных проверок собранные данные не могут быть увязаны с размером действующих ставок.

64. В итоге активного обсуждения стало ясно, что некоторые государства-члены утратили доверие к результатам, полученным с помощью статистической модели, и поэтому консенсуса в отношении посчитанных таким образом ставок достичь не удалось.

65. Некоторые государства-члены согласились с тем, что Секретариату Организации Объединенных Наций следует разъяснить всем государствам-членам, что при представлении данных Рабочей группе 2007 года по принадлежащему контингентам имуществу для их включения в статистический анализ на основе существующей методологии они должны отдавать себе отчет в том, что при введении данных в статистическую модель возможны три варианта поведения, а именно:

- а) можно поставить соответствующие цифры;
- б) можно поставить «0», что указывает на отсутствие роста расходов на имущество данного государства-члена в этих категориях и/или удовлетворенность существующими ставками;
- в) в случаях, если данные отсутствуют или не представлены, статистической моделью это будет толковаться как «не относится (n/o)» и тем самым не будет влиять на окончательный результат.

66. Одна из групп государств-членов занимала следующую позицию:

а) они настаивали, что для определения ставки должны использоваться существующая методология представления данных и тот процесс проведения обзора ставок возмещения, который был установлен консенсусом в Рабочей группе по этапу V в феврале 2000 года и утвержден Генеральной Ассамблеей;

б) для расчета набора из четырех репрезентативных показателей размеры ставки с бюджетными последствиями в диапазоне от 8,34 процента до 4,86 процента использовалась методология статистического анализа (см. приложение II.A.1). В качестве компромисса эти государства-члены были готовы согласиться с наименьшей ставкой предложенной на основе утвержденной модели, т.е. с 4,86 процента;

в) с учетом вышесказанного указанная группа предложила следующие рекомендации:

- и) существующая модель основана на правильных статистических логических посылках и была согласована консенсусом в рамках последней рабочей группы и одобрена Генеральной Ассамблеей. Любые изменения

следует вносить лишь на основе установленных процедур, т.е. по рекомендации Рабочей группы, представляемой Генеральной Ассамблее через Пятый комитет;

ii) представленный одной из стран тематический документ по сбору данных следует рассматривать в качестве лишь одного из предложений;

iii) следует также рассмотреть вопрос о процессе, ведущем к принятию или непринятию «любой методологии, основанной на собранных данных». С учетом того факта, что некоторые государства-члены готовы полностью игнорировать принятую методологию, вопрос о рассмотрении новой методологии утратил актуальность;

iv) для всех практических целей деятельности данной Рабочей группы не следует допускать никаких отклонений от утвержденной и принятой методологии;

v) любые переговоры по ставкам возмещения должны вестись в пределах диапазона, установленного на основе существующей статистической модели.

67. Другая группа государств-членов придерживалась следующего мнения:

a) Рабочая группа по рассмотрению вопросов после этапа V в 2001 году рекомендовала с рядом оговорок (пункт 72 документа A/C.5/55/39 от 7 марта 2001 года) использовать в качестве основы для будущих изменений ставок своего рода статистическую методологию. Рабочая группа по рассмотрению вопросов после этапа V также предложила, чтобы в будущем рабочие группы разрабатывали более действенные руководящие принципы, дающие более четкое представление о типовом контингенте для использования всеми государствами-членами при расчете предлагаемых ставок на будущее (см. приложение II.A). Также важно отметить, что, как отметила Рабочая группа 2001 года, некоторые делегации выражали опасения в связи с тем, что руководящие принципы в отношении типового контингента, подготовленные Рабочей группой по этапу V для использования в качестве стандартных при расчете предлагаемых ставок, являются неясными, и по этой причине государства-члены, по-видимому, представили неточные расчеты. Указанная методология была согласована лишь после «углубленных обсуждений» (см. A/C.5/55/39, пункты 70 и 72);

b) те трудности, с которыми, как представляется, столкнулась Рабочая группа 2001 года, упоминались в ходе обсуждения в Рабочей группе 2004 года. Эти трудности были связаны со следующими вопросами:

i) представленные данные отражают лишь процентное увеличение/уменьшение расходов в стране, т.е. национальные расходы в 2000 году по сравнению с 2002 годом. Эта цифра никак не увязана с действующей ставкой возмещения Организации Объединенных Наций. Это не соответствует духу руководящих принципов определения расходов, изложенных в пунктах 75(a) и (b) и в приложении II.A к документу A/C.5/55/39;

ii) в целом по всем категориям данные были представлены менее чем 25 процентами государств-членов, и поэтому они были сочтены недостаточно репрезентативными для всех государств-членов;

iii) имела место путаница в отношении того, означает ли указанная государствами-членами цифра «0» признание ими того, что существующие ставки возмещения не следует ни увеличивать, ни уменьшать, и их согласие с этими ставками. В результате многие государства-члены не представили данные, что нашло свое отражение в модели как н/о в соответствующей графе, и поэтому их данные не имеют статистического значения для модели;

c) согласие лишь на незначительное увеличение ставок возмещения на данном этапе (не выше 1 процента);

d) любое увеличение ставок возмещения должно сопровождаться достижением всеми государствами-членами договоренности в отношении продолжения работы над предложениями по совершенствованию методов сбора данных для Рабочей группы 2007 года. Эти дополнительные данные должны собираться параллельно с использованием нынешней методологии, однако это не затрагивает никаких других предложений от других государств-членов по уточнению или изменению методологии;

e) государствам-членам следует предложить следующие варианты действий при представлении данных:

i) представлять обычные данные;

ii) указывать величину «0», с тем чтобы отразить согласие государства-члена с текущими ставками возмещения, что тем самым скажется на статистическом анализе, поскольку «0» является величиной;

iii) не представлять никаких данных, что будет отражено в модели как «не относится(н/о)» и поэтому не повлияет на результаты статистического анализа.

68. Рабочая группа не достигла консенсуса в отношении трехгодичного обзора ставок возмещения расходов на самообеспечение. Мнения различных групп государств-членов отражены в приложениях II.A.2 и II.A.3.

#### **Рекомендации**

**Никаких рекомендаций вынесено не было.**

### **2. Совершенствование методологии**

69. Рабочая группа обсудила вопрос о совершенствовании методологии. Однако из-за значительных расхождений во взглядах между государствами-членами консенсус достигнут не был. Мнения некоторых государств-членов отражены в приложении II.B.

#### **Рекомендации**

**Никаких рекомендаций вынесено не было.**

### **3. Процедуры разработки руководящих указаний и принятия решений по системе принадлежащего контингентам имущества**

70. Процедуры обзора функционирования системы принадлежащего контингентам имущества предусматривают проведение официального обзора ставок

возмещения на трехгодичной основе. В настоящее время какие-либо официальные процедуры более частого обзора административных аспектов системы отсутствуют. Недавний опыт проведения операций Организации Объединенных Наций по поддержанию мира, в частности тот, который обсуждался на конференции «Партнеры в деятельности по поддержанию мира» в Сьерра-Леоне 3–5 марта 2003 года, говорит о том, что целью совершенствования общего административного функционирования системы принадлежащего контингентам имущества целый диапазон вопросов должен обсуждаться более часто.

71. Был рассмотрен ряд вариантов, однако консенсус по данному вопросу достигнут не был.

#### **Рекомендации**

**Никаких рекомендаций вынесено не было.**

#### **4. Периодичность представления докладов о проверке**

72. Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам в своем докладе (A/57/772) рекомендовал Секретариату представить Рабочей группе 2004 года по принадлежащему контингентам имуществу краткую справочную информацию и документ, отражающий накопленный опыт использования нынешнего цикла обработки докладов о проверке.

73. Секретариат отметил, что наиболее эффективный с точки зрения затрат процесс заключался бы в представлении полевыми миссиями в Центральные учреждения Организации Объединенных Наций докладов о проверке на ежеквартальной основе. Указанные доклады о проверке могли бы составляться на основе данных, содержащихся в стандартных ежемесячных отчетах по контингентам, которые представляются странами, предоставляющими войска и полицейские подразделения, в штаб-квартиру сил на месте, результатах выборочных контрольных проверок, проверок по прибытии и репатриации и квартальных проверок и проверок оперативной готовности, проводимых раз в шесть месяцев (краткое изложение хода обсуждения см. в приложении II.C).

#### **Рекомендации**

74. **В будущем доклады о проверке должны составляться полевыми миссиями Организации Объединенных Наций и направляться в Центральные учреждения Организации Объединенных Наций на ежеквартальной основе.**

75. **В Руководство по принадлежащему контингентам имуществу следует внести поправку, отражающую необходимость представления докладов о проверке на ежеквартальной основе и соблюдения контингентами стран, предоставляющих войска и полицейские подразделения, оперативных, материально-технических и административных процедур и административных инструкций, касающихся полевых миссий Организации Объединенных Наций.**

### **С. Услуги по медицинскому обеспечению**

76. Консенсус в Рабочей группе достигнут не был. Мнения различных групп государств-членов отражены в приложениях III.A и III.B.

#### **Рекомендации**

**Никаких рекомендаций вынесено не было.**

### **D. Расходы на воинские контингенты**

77. Консенсус в Рабочей группе достигнут не был. Краткое изложение обсуждения Рабочей группой вопроса о расходах на воинские контингенты см. в приложении IV.

#### **Рекомендации**

**Никаких рекомендаций вынесено не было.**

### **E. Прочие вопросы**

78. Рабочая группа считает важным, чтобы Руководство по принадлежащему контингентам имуществу было доступно на всех шести официальных языках Организации, и поэтому рекомендует распространить его в качестве официального документа Организации Объединенных Наций.

#### **Рекомендации**

**Руководство по принадлежащему контингентам имуществу должно быть распространено в качестве официального документа Организации Объединенных Наций.**

### **V. Заключительные замечания**

#### **A. Заключительные замечания помощника Генерального секретаря**

79. Помощник Генерального секретаря по операциям по поддержанию мира поблагодарила делегации за высказанные ими в адрес Секретариата рекомендации по системе принадлежащего контингентам имущества.

#### **B. Заключительные замечания Председателя**

80. Председатель Рабочей группы 2004 года по принадлежащему контингентам имуществу отметил, что Рабочая группа не достигла консенсуса по основным пунктам своей повестки дня, касающимся обзора ставок. Был достигнут консенсус по различным техническим вопросам, решение которых позволит улучшить функционирование системы принадлежащего контингентам имущества. Председатель поблагодарил участников за достигнутые в ходе текущей сессии Рабочей группы результаты, а Секретариат — за оказанную Группе помощь.

## Приложение I.A.1

### **Трехгодичный обзор ставок возмещения расходов на основное имущество и расчеты на основе статистической модели**

#### **Справочная информация**

1. Методология пересмотра процедур размеров возмещения государствам-членам расходов на принадлежащее контингентам имущество была разработана Рабочей группой по рассмотрению вопросов после этапа V и рекомендована в ее докладе от 7 марта 2001 года (A/C.5/55/39).
2. В своей резолюции 55/274 от 14 июня 2001 года Генеральная Ассамблея одобрила рекомендации Группы по рассмотрению вопросов после этапа V.
3. Рабочая группа по рассмотрению вопросов после этапа V провела свой первый трехгодичный обзор ставок возмещения расходов на основное имущество с использованием имевшейся методологии.
4. В апреле 2003 года Секретариат обратился к государствам-членам представить до конца декабря свои данные и индексы для проведения в 2004 году трехгодичного обзора. В декабре им было направлено напоминание. До начала сессии Рабочей группы 2004 года по принадлежащему контингентам имуществу данные представили 32 государства-члена.

#### **Обсуждение**

5. В ходе заседаний Рабочей группы 2004 года по принадлежащему контингентам имуществу выяснилось, что лишь немногим делегациям досконально известно, как работает статистическая модель, и поэтому много времени ушло на то, чтобы объяснить эту модель делегациям. Что касается использования этой модели в будущем, то настоятельно необходимо, чтобы те, кто будет использовать эту модель в будущем, располагали всей необходимой документацией.
6. Также обнаружилось, что некоторые государства оставили незаполненными графы, в которых следовало бы поставить цифру «0», что указывало бы на то, что ставку менять не следует. Некоторые делегаты также поняли, что непредставление данных вместо того, чтобы поставить цифру «0», если они хотят, чтобы ставки остались без изменения, имеет далеко идущие последствия. Ни одно из государств-членов, за исключением Италии, не захотело поменять свои «пропуски» на «0», а Италия пожелала изменить запись лишь в одной графе. Это исправление было принято Рабочей группой.
7. Рабочая группа постановила, что после начала сессии Рабочей группы никаким другим государствам-членам не будет разрешено представлять данные, поскольку это не соответствует той модели проведения обзора, которая была одобрена Генеральной Ассамблеей.
8. Рабочая группа провела проверку представленных Секретариатом данных, чтобы убедиться, что данные, представленные странами, предоставляющими войска, обработаны правильно и включены в электронную таблицу и что в ней отсутствуют какие-либо другие данные. Было внесено несколько исправлений, и все данные были представлены и обсуждены с государствами-членами, предоставившими первоначальные данные.

9. Рабочая группа 2004 года провела свой второй трехгодичный обзор ставок возмещения расходов на основное имущество на основе данных (групповых индексов по категориям), представленных государствами-членами за период с 1 января 2000 года по 31 декабря 2002 года.

10. Методология пересмотра ставок возмещения расходов на основное имущество основывалась на модели, в которой учитывался весьма широкий диапазон данных, представляемых государствами-членами. Однако методология позволяет исключить влияние на окончательный результат слишком высоких или низких показателей индексов с помощью специальной статистической модели, используемой при обработке данных. Результаты расчетов приведены в прилагаемых таблицах.

11. Обсуждался вопрос о том, какое пороговое значение является «правильным». Какого-либо оптимального или правильного порогового значения не существует. Однако заключается ли общее предназначение модели в том, чтобы сократить неопределенность в расчетах новых индексов расходов на основное имущество? Следует стремиться к оптимальному положению, при котором стандартное отклонение сводится к минимуму до тех пор, пока в любой из подкатегорий число представленных государствами-членами данных, которые были включены в фактический расчет с учетом пороговых величин, не становится меньше 50 процентов всех данных, представленных в рамках этой подкатегории.

12. Поскольку максимальное стандартное отклонение составляет немногим более 20 процентов, первый пороговый показатель составляет 20 процентов. Расчеты производились при пороговых показателях в 20, 15, 10 и 5 процентов. Пороговый показатель в размере 5 процентов нельзя было использовать, поскольку доля использованных в этой подкатегории данных станет меньше 50 процентов. Со статистической точки зрения наиболее уверенные результаты получены при пороговом показателе в 15 процентов, поскольку в этом случае используется более 90 процентов представленных данных, что является весьма хорошим показателем. При более низких пороговых показателях процентная доля использованных данных начинает резко сокращаться. При пороговом показателе в 10 процентов доля использованных данных в одной категории падает до 77 процентов.

13. Некоторые делегации исходили из того, что Рабочей группе следует также учитывать серьезные последствия увеличения ставок для бюджета Организации Объединенных Наций. Это следует иметь в виду, когда Рабочая группа выносит рекомендации в отношении порогового показателя, и тем самым, в отношении изменения ставки возмещения.

14. После некоторой дискуссии было решено, что если это и другие соображения должны были бы сказаться на будущих ставках в более широком плане, что не охватывается статистической моделью, то этот вопрос следует оставить на рассмотрение Рабочей группы 2007 года.

15. Указанная статистическая модель должна использоваться в качестве одного из инструментов при принятии решения Рабочей группой.

#### **Рекомендации**

16. Рабочая группа не смогла договориться ни о каких рекомендациях.

## Расчеты на основе статистической модели (без порогового показателя)

Поряд- ковый номер	Общая категория имущества	Арген- тина	Австрия	Бангла- деш	Бразилия	Буркина- Фасо	Канада	Китай	Дания	Франция	Индия	Италия	Япония	Иорда- ния
		(a)	(b)											
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи	Н/О	Н/О	30,00%	4,00%	7,00%	23,64%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	7,17%	0,00%	7,52%
2.	Аппаратура спутниковой связи	Н/О	1,61%	28,00%	2,00%	Н/О	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	22,00%	9,13%	Н/О	0,00%
3.	Телефонное оборудование	Н/О	Н/О	28,00%	2,00%	Н/О	-33,69%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	16,59%	0,00%	7,52%
4.	Аэродромное оборудование	Н/О	Н/О	5,00%	Н/О	Н/О	11,10%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	4,02%	-5,10%	0,00%
5.	Различное имущество	Н/О	Н/О	29,00%	Н/О	Н/О	17,80%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,91%	-9,70%	0,00%
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	Н/О	0,41%	25,00%	0,00%	7,00%	-31,27%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	11,15%	Н/О	4,12%
7.	Инженерное имущество	Н/О	1,61%	26,00%	5,00%	Н/О	0,08%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	2,29%	1,10%	2,35%
8.	Тыловое имущество	Н/О	1,61%	30,00%	5,00%	Н/О	17,23%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	2,16%	Н/О	0,00%
9.	Средства разминирования	Н/О	Н/О	30,00%	0,00%	Н/О	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	0,00%	Н/О	0,00%
10.	Медицинское и стоматологические оборудование	Н/О	Н/О	5,00%	2,00%	10,00%	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	3,46%	3,10%	3,69%
11.	Полевое имущество	Н/О	Н/О	30,00%	5,00%	Н/О	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,13%	-2,20%	0,00%
12.	Индивидуальное снаряжение	Н/О	3,58%	30,00%	2,50%	2,00%	-23,16%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	4,50%	-25,20%	0,00%
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	Н/О	1,61%	5,00%	0,00%	Н/О	-54,92%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	2,13%	7,00%	0,00%
14.	Контейнеры	Н/О	Н/О	30,00%	3,00%	Н/О	-1,02%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	3,45%	Н/О	4,25%
15.	Вооружения	7,14%	3,58%	30,00%	3,00%	1,00%	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	2,01%	0,60%	3,60%
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерийские установки)	Н/О	1,61%	30,00%	3,00%	Н/О	-18,55%	2,00%	6,22%	2,00%	16,00%	2,47%	-10,20%	9,56%
17.	Вспомогательные транспортные средства (гражданского образца)	Н/О	-6,41%	Н/О	3,50%	7,80%	-3,53%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	0,24%	-21,30%	6,18%
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	22,00%	-6,41%	30,00%	3,50%	6,25%	4,32%	2,00%	6,22%	2,00%	18,00%	16,67%	-5,00%	7,18%
19.	Машины связи	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	6,20%	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	22,00%	1,90%	Н/О	0,00%
20.	Инженерные транспортные средства	Н/О	-4,00%	30,00%	4,00%	Н/О	-1,16%	2,00%	6,22%	2,00%	24,00%	11,76%	-0,90%	3,81%
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	Н/О	Н/О	30,00%	3,00%	Н/О	-8,09%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	5,30%	-35,70%	3,80%
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппаратов	Н/О	1,61%	5,00%	Н/О	Н/О	6,12%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	5,21%	Н/О	0,00%
23.	Прицепы	13,51%	-10,51%	30,00%	2,50%	Н/О	9,39%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	2,22%	7,20%	4,25%
24.	Горюче-смазочные материалы	3,30%	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О	-27,33%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	1,61%	Н/О	5,22%

Поряд- ковый номер	Общая категория имущества	Пакистан	Польша	Россия	Словакия	Швеция	Таиланд	Тунис	Турция	Украина	Уругвай	Замбия	Зимбабве
(a)	(b)												
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи	21,00%	Н/О	27,00%	5,47%	4,60%	8,84%	Н/О	-0,06%	37,02%	Н/О	9,00%	0,30%
2.	Аппаратура спутниковой связи	Н/О	Н/О	27,00%	Н/О	10,00%	Н/О	Н/О	3,29%	Н/О	13,62%	9,00%	Н/О
3.	Телефонное оборудование	Н/О	8,00%	27,00%	Н/О	4,60%	8,60%	Н/О	-4,48%	13,32%	Н/О	9,00%	Н/О
4.	Аэродромное оборудование	Н/О	Н/О	31,00%	Н/О	9,90%	Н/О	Н/О	24,58%	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
5.	Различное имущество	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	-2,62%	Н/О	Н/О	-30,00%	Н/О
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	Н/О	0,00%	28,00%	11,16%	4,60%	7,23%	37,50%	10,91%	20,32%	1,88%	2,00%	Н/О
7.	Инженерное имущество	21,00%	0,90%	37,00%	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	7,15%	0,00%	Н/О
8.	Тыловое имущество	Н/О	Н/О	29,00%	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	15,00%	2,50%	0,00%	Н/О
9.	Средства разминирования	Н/О	Н/О	37,00%	21,31%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
10.	Медицинское и стоматологическое оборудование	0,20%	7,90%	35,00%	5,75%	5,80%	6,09%	36,52%	Н/О	10,00%	0,78%	67,66%	Н/О
11.	Полевое имущество	Н/О	Н/О	37,00%	5,47%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О
12.	Индивидуальное снаряжение	Н/О	6,50%	26,00%	34,76%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	15,00%	Н/О
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	Н/О	2,29%	38,00%	17,50%	6,70%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	5,84%	0,00%	Н/О
14.	Контейнеры	Н/О	Н/О	34,00%	42,13%	4,60%	Н/О	10,50%	0,00%	18,98%	-2,16%	12,00%	Н/О
15.	Вооружения	20,00%	8,00%	42,00%	Н/О	4,60%	21,25%	40,50%	5,68%	26,86%	0,30%	6,00%	Н/О
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерийские установки)	21,00%	8,70%	29,00%	5,47%	4,60%	Н/О	24,50%	4,92%	19,37%	4,52%	84,00%	Н/О
17.	Вспомогательные транспортные средства (гражданского образца)	Н/О	5,00%	37,00%	9,44%	4,60%	15,44%	28,50%	Н/О	34,47%	4,76%	79,00%	Н/О
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	21,00%	6,39%	34,00%	Н/О	4,60%	Н/О	36,53%	4,06%	70,41%	2,50%	16,00%	Н/О
19.	Машины связи	Н/О	8,28%	29,00%	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	15,17%	7,11%	0,00%	Н/О
20.	Инженерные транспортные средства	Н/О	3,10%	37,00%	5,74%	4,60%	13,43%	Н/О	7,23%	Н/О	10,75%	0,00%	Н/О
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	Н/О	5,46%	24,00%	5,47%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	3,71%	0,00%	Н/О
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппаратов	Н/О	Н/О	31,00%	Н/О	9,90%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
23.	Прицепы	Н/О	1,10%	25,00%	68,13%	4,60%	29,51%	19,50%	Н/О	2,20%	3,94%	14,00%	Н/О
24.	Горюче-смазочные материалы	Н/О	20,00%	80,00%	Н/О	10,00%	14,99%	36,00%	Н/О	0,41%	4,48%	Н/О	Н/О

Порядковый номер	Общая категория имущества	Средний показатель по государствам	Количество	Коэффициент объема данных	Коэффициент полноты данных	Суммарное значение	Среднее значение (с учетом коэффициента полноты данных)			Минимальное значение	Показатель дисперсии	Весовой показатель с учетом доли в расходах Организации Объединенных Наций	Увеличение расходов Организации Объединенных Наций
							Стандартное отклонение	Максимальное значение					
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		(f)	(g)	(h)	(i)	(j)	(k)	(l)	(m)
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи	11,09%	20,00	100,00%	0,86956522	2,21720000	9,64%	11,08%	37,02%	-0,06%	1,23%	0,100000%	0,009640%
2.	Аппаратура спутниковой связи	9,71%	14,00	100,00%	0,60869565	1,35870000	5,91%	9,58%	28,00%	0,00%	0,92%	0,000000%	0,000000%
3.	Телефонное оборудование	6,86%	17,00	100,00%	0,73913043	1,16680000	5,07%	13,85%	28,00%	-33,69%	1,92%	0,050000%	0,002537%
4.	Аэродромное оборудование	8,52%	13,00	100,00%	0,56521739	1,10720000	4,81%	10,64%	31,00%	-5,10%	1,13%	0,540000%	0,025995%
5.	Различное имущество	2,02%	11,00	100,00%	0,47826087	0,22210000	0,97%	14,80%	29,00%	-30,00%	2,19%	0,180000%	0,001738%
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	8,06%	21,00	100,00%	0,91304348	1,69230000	7,36%	13,72%	37,50%	-31,27%	1,88%	1,550000%	0,114046%
7.	Инженерное имущество	8,14%	17,00	100,00%	0,73913043	1,38300000	6,01%	10,84%	37,00%	0,00%	1,18%	2,800000%	0,168365%
8.	Тыловое имущество	9,09%	15,00	100,00%	0,65217391	1,36320000	5,93%	10,32%	30,00%	0,00%	1,07%	0,220000%	0,013039%
9.	Средства разминирования	9,38%	11,00	100,00%	0,47826087	1,03130000	4,48%	13,51%	37,00%	0,00%	1,82%	1,000000%	0,044839%
10.	Медицинское и стоматологические оборудование	11,22%	19,00	100,00%	0,82608696	2,13170000	9,27%	17,03%	67,66%	0,20%	2,90%	4,360000%	0,404096%
11.	Полевое имущество	8,38%	11,00	100,00%	0,47826087	0,92220000	4,01%	12,76%	37,00%	-2,20%	1,63%	0,200000%	0,008019%
12.	Индивидуальное снаряжение	5,71%	16,00	100,00%	0,69565217	0,91300000	3,97%	15,94%	34,76%	-25,20%	2,54%	0,040000%	0,001588%
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	3,61%	17,00	100,00%	0,73913043	0,61370000	2,67%	17,95%	38,00%	-54,92%	3,22%	0,030000%	0,000800%
14.	Контейнеры	10,62%	16,00	100,00%	0,69565217	1,69950000	7,39%	13,55%	42,13%	-2,16%	1,84%	0,750000%	0,055418%
15.	Вооружения	11,15%	23,00	100,00%	1,00000000	2,56340000	11,15%	12,99%	42,00%	0,00%	1,69%	0,880000%	0,098078%
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерийские установки)	11,91%	21,00	100,00%	0,91304348	2,50190000	10,88%	20,33%	84,00%	-18,55%	4,13%	33,540000%	3,648423%
17.	Вспомогательные транспортные средства (гражданского образца)	11,75%	20,00	100,00%	0,86956522	2,34910000	10,21%	20,92%	79,00%	-21,30%	4,38%	4,300000%	0,439180%
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	13,74%	22,00	100,00%	0,95652174	3,02220000	13,14%	17,32%	70,41%	-6,41%	3,00%	41,330000%	5,430762%
19.	Машины связи	8,04%	13,00	100,00%	0,56521739	1,04480000	4,54%	8,87%	29,00%	0,00%	0,79%	0,060000%	0,002726%
20.	Инженерные транспортные средства	8,40%	19,00	100,00%	0,82608696	1,59580000	6,94%	10,93%	37,00%	-4,00%	1,19%	5,210000%	0,361483%
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	4,49%	16,00	100,00%	0,69565217	0,71770000	3,12%	14,35%	30,00%	-35,70%	2,06%	0,670000%	0,020907%
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппаратов	7,42%	12,00	100,00%	0,52173913	0,89060000	3,87%	9,23%	31,00%	0,00%	0,85%	0,000000%	0,000000%
23.	Прицепы	12,18%	21,00	100,00%	0,91304348	2,55760000	11,12%	16,45%	68,13%	-10,51%	2,71%	2,190000%	0,243528%
24.	Горюче-смазочные материалы		23,00	100,00%			<b>6,63%</b>					100,000000%	<b>11,095208%</b>

## Расчеты на основе статистической модели (пороговый показатель 20 процентов)

Поряд- ковый номер	Общая категория имущества	Арген- тина	Австрия	Бангла- деш	Бразилия	Буркина- Фасо	Канада	Китай	Дания	Франция	Индия	Италия	Япония	Иорда- ния
(a)	(b)													
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи	Н/О	Н/О	30,00%	4,00%	7,00%	23,64%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	7,17%	0,00%	7,52%
2.	Аппаратура спутниковой связи	Н/О	1,61%	28,00%	2,00%	Н/О	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	22,00%	9,13%	Н/О	0,00%
3.	Телефонное оборудование	Н/О	Н/О	28,00%	2,00%	Н/О	-33,69%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	16,59%	0,00%	7,52%
4.	Аэродромное оборудование	Н/О	Н/О	5,00%	Н/О	Н/О	11,10%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	4,02%	-5,10%	0,00%
5.	Различное имущество	Н/О	Н/О	29,00%	Н/О	Н/О	17,80%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,91%	-9,70%	0,00%
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	Н/О	0,41%	25,00%	0,00%	7,00%	-31,27%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	11,15%	Н/О	4,12%
7.	Инженерное имущество	Н/О	1,61%	26,00%	5,00%	Н/О	0,08%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	2,29%	1,10%	2,35%
8.	Тыловое имущество	Н/О	1,61%	30,00%	5,00%	Н/О	17,23%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	2,16%	Н/О	0,00%
9.	Средства разминирования	Н/О	Н/О	30,00%	0,00%	Н/О	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	0,00%	Н/О	0,00%
10.	Медицинское и стоматологические оборудование	Н/О	Н/О	5,00%	2,00%	10,00%	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	3,46%	3,10%	3,69%
11.	Полевое имущество	Н/О	Н/О	30,00%	5,00%	Н/О	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,13%	-2,20%	0,00%
12.	Индивидуальное снаряжение	Н/О	3,58%	30,00%	2,50%	2,00%	-23,16%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	4,50%	-25,20%	0,00%
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	Н/О	1,61%	5,00%	0,00%	Н/О	-54,92%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	2,13%	7,00%	0,00%
14.	Контейнеры	Н/О	Н/О	30,00%	3,00%	Н/О	-1,02%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	3,45%	Н/О	4,25%
15.	Вооружения	7,14%	3,58%	30,00%	3,00%	1,00%	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	2,01%	0,60%	3,60%
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерийские установки)	Н/О	1,61%	30,00%	3,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%	16,00%	2,47%		9,56%
17.	Вспомогательные транспортные средства (гражданского образца)	Н/О	-6,41%	Н/О	3,50%	7,80%	-3,53%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	0,24%		6,18%
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	22,00%	-6,41%	30,00%	3,50%	6,25%	4,32%	2,00%	6,22%	2,00%	18,00%	16,67%	-5,00%	7,18%
19.	Машины связи	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	6,20%	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	22,00%	1,90%	Н/О	0,00%
20.	Инженерные транспортные средства	Н/О	-4,00%	30,00%	4,00%	Н/О	-1,16%	2,00%	6,22%	2,00%	24,00%	11,76%	-0,90%	3,81%
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	Н/О	Н/О	30,00%	3,00%	Н/О	-8,09%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	5,30%	-35,70%	3,80%
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппаратов	Н/О	1,61%	5,00%	Н/О	Н/О	6,12%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	5,21%	Н/О	0,00%
23.	Прицепы	13,51%	-10,51%	30,00%	2,50%	Н/О	9,39%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	2,22%	7,20%	4,25%
24.	Горюче-смазочные материалы	3,30%	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О	-27,33%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	1,61%	Н/О	5,22%

Поряд- ковый номер	Общая категория имущества	Пакистан	Польша	Россия	Словакия	Швеция	Таиланд	Тунис	Турция	Украина	Уругвай	Замбия	Зимбабве
(a)	(b)												
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи	21,00%	Н/О	27,00%	5,47%	4,60%	8,84%	Н/О	-0,06%	37,02%	Н/О	9,00%	0,30%
2.	Аппаратура спутниковой связи	Н/О	Н/О	27,00%	Н/О	10,00%	Н/О	Н/О	3,29%	Н/О	13,62%	9,00%	Н/О
3.	Телефонное оборудование	Н/О	8,00%	27,00%	Н/О	4,60%	8,60%	Н/О	-4,48%	13,32%	Н/О	9,00%	Н/О
4.	Аэродромное оборудование	Н/О	Н/О	31,00%	Н/О	9,90%	Н/О	Н/О	24,58%	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
5.	Различное имущество	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	-2,62%	Н/О	Н/О	-30,00%	Н/О
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	Н/О	0,00%	28,00%	11,16%	4,60%	7,23%	37,50%	10,91%	20,32%	1,88%	2,00%	Н/О
7.	Инженерное имущество	21,00%	0,90%	37,00%	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	7,15%	0,00%	Н/О
8.	Тыловое имущество	Н/О	Н/О	29,00%	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	15,00%	2,50%	0,00%	Н/О
9.	Средства разминирования	Н/О	Н/О	37,00%	21,31%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
10.	Медицинское и стоматологическое оборудование	0,20%	7,90%	35,00%	5,75%	5,80%	6,09%	36,52%	Н/О	10,00%	0,78%	67,66%	Н/О
11.	Полевое имущество	Н/О	Н/О	37,00%	5,47%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О
12.	Индивидуальное снаряжение	Н/О	6,50%	26,00%	34,76%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	15,00%	Н/О
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	Н/О	2,29%	38,00%	17,50%	6,70%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	5,84%	0,00%	Н/О
14.	Контейнеры	Н/О	Н/О	34,00%	42,13%	4,60%	Н/О	10,50%	0,00%	18,98%	-2,16%	12,00%	Н/О
15.	Вооружения	20,00%	8,00%	42,00%	Н/О	4,60%	21,25%	40,50%	5,68%	26,86%	0,30%	6,00%	Н/О
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерийские установки)	21,00%	8,70%	29,00%	5,47%	4,60%	Н/О	24,50%	4,92%	19,37%	4,52%		Н/О
17.	Вспомогательные транспортные средства (гражданского образца)	Н/О	5,00%		9,44%	4,60%	15,44%	28,50%	Н/О		4,76%		Н/О
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	21,00%	6,39%	34,00%	Н/О	4,60%	Н/О	36,53%	4,06%	70,41%	2,50%	16,00%	Н/О
19.	Машины связи	Н/О	8,28%	29,00%	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	15,17%	7,11%	0,00%	Н/О
20.	Инженерные транспортные средства	Н/О	3,10%	37,00%	5,74%	4,60%	13,43%	Н/О	7,23%	Н/О	10,75%	0,00%	Н/О
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	Н/О	5,46%	24,00%	5,47%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	3,71%	0,00%	Н/О
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппаратов	Н/О	Н/О	31,00%	Н/О	9,90%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
23.	Прицепы	Н/О	1,10%	25,00%	68,13%	4,60%	29,51%	19,50%	Н/О	2,20%	3,94%	14,00%	Н/О
24.	Горюче-смазочные материалы	Н/О	20,00%	80,00%	Н/О	10,00%	14,99%	36,00%	Н/О	0,41%	4,48%	Н/О	Н/О

Порядковый номер	Общая категория имущества	Средний показатель по государствам-членам	Количество	Коэффициент объема данных	Коэффициенты данных	Суммарное значение	Среднее значение (с учетом коэффициента полярности данных)	Стандартное отклонение	Максимальное значение	Минимальное значение	Показатель дисперсии	Весовой показатель с учетом доли в расходах Организации Объединенных Наций	Увеличение расходов Организации Объединенных Наций
		(c)					(g)					(l)	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		(f)	(g)	(h)	(i)	(j)	(k)	(l)	(m)
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи	11,09%	20,00	100,00%	0,86956522	2,21720000	9,64%	11,08%	37,02%	-0,06%	1,23%	0,100000%	0,009640%
2.	Аппаратура спутниковой связи	9,71%	14,00	100,00%	0,60869565	1,35870000	5,91%	9,58%	28,00%	0,00%	0,92%	0,000000%	0,000000%
3.	Телефонное оборудование	6,86%	17,00	100,00%	0,73913043	1,16680000	5,07%	13,85%	28,00%	-33,69%	1,92%	0,050000%	0,002537%
4.	Аэродромное оборудование	8,52%	13,00	100,00%	0,56521739	1,10720000	4,81%	10,64%	31,00%	-5,10%	1,13%	0,540000%	0,025995%
5.	Различное имущество	2,02%	11,00	100,00%	0,47826087	0,22210000	0,97%	14,80%	29,00%	-30,00%	2,19%	0,180000%	0,001738%
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	8,06%	21,00	100,00%	0,91304348	1,69230000	7,36%	13,72%	37,50%	-31,27%	1,88%	1,550000%	0,114046%
7.	Инженерное имущество	8,14%	17,00	100,00%	0,73913043	1,38300000	6,01%	10,84%	37,00%	0,00%	1,18%	2,800000%	0,168365%
8.	Тыловое имущество	9,09%	15,00	100,00%	0,65217391	1,36320000	5,93%	10,32%	30,00%	0,00%	1,07%	0,220000%	0,013039%
9.	Средства разминирования	9,38%	11,00	100,00%	0,47826087	1,03130000	4,48%	13,51%	37,00%	0,00%	1,82%	1,000000%	0,044839%
10.	Медицинское и стоматологические оборудование	11,22%	19,00	100,00%	0,82608696	2,13170000	9,27%	17,03%	67,66%	0,20%	2,90%	4,360000%	0,404096%
11.	Полевое имущество	8,38%	11,00	100,00%	0,47826087	0,92220000	4,01%	12,76%	37,00%	-2,20%	1,63%	0,200000%	0,008019%
12.	Индивидуальное снаряжение	5,71%	16,00	100,00%	0,69565217	0,91300000	3,97%	15,94%	34,76%	-25,20%	2,54%	0,040000%	0,001588%
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	3,61%	17,00	100,00%	0,73913043	0,61370000	2,67%	17,95%	38,00%	-54,92%	3,22%	0,030000%	0,000800%
14.	Контейнеры	10,62%	16,00	100,00%	0,69565217	1,69950000	7,39%	13,55%	42,13%	-2,16%	1,84%	0,750000%	0,055418%
15.	Вооружения	11,15%	23,00	100,00%	1,00000000	2,56340000	11,15%	12,99%	42,00%	0,00%	1,69%	0,880000%	0,098078%
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерийские установки)	10,83%	18,00	85,71%	0,78260870	1,94940000	8,48%	9,79%	30,00%	1,61%	0,96%	33,540000%	2,842734%
17.	Вспомогательные транспортные средства (гражданского образца)	6,61%	16,00	80,00%	0,69565217	1,05740000	4,60%	8,65%	28,50%	-6,41%	0,75%	4,300000%	0,197688%
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	13,74%	22,00	100,00%	0,95652174	3,02220000	13,14%	17,32%	70,41%	-6,41%	3,00%	41,330000%	5,430762%
19.	Машины связи	8,04%	13,00	100,00%	0,56521739	1,04480000	4,54%	8,87%	29,00%	0,00%	0,79%	0,060000%	0,002726%
20.	Инженерные транспортные средства	8,40%	19,00	100,00%	0,82608696	1,59580000	6,94%	10,93%	37,00%	-4,00%	1,19%	5,210000%	0,361483%
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	4,49%	16,00	100,00%	0,69565217	0,71770000	3,12%	14,35%	30,00%	-35,70%	2,06%	0,670000%	0,020907%
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппаратов	7,42%	12,00	100,00%	0,52173913	0,89060000	3,87%	9,23%	31,00%	0,00%	0,85%	0,000000%	0,000000%
23.	Прицепы	12,18%	21,00	100,00%	0,91304348	2,55760000	11,12%	16,45%	68,13%	-10,51%	2,71%	2,190000%	0,243528%
24.	Горюче-смазочные материалы		23,00	100,00%			<b>6,28%</b>					100,000000%	<b>10,048027%</b>

## Расчеты на основе статистической модели (пороговый показатель 15 процентов)

Поряд- ковый номер	Общая категория имущества	Арген- тина		Бангла- деш		Бразилия		Буркина- Фасо		Канада		Китай		Дания		Франция		Индия		Италия		Япония		Иорда- ния	
		(a)	(b)																						
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи	Н/О	Н/О	30,00%	4,00%	7,00%	23,64%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	7,17%	0,00%	7,52%											
2.	Аппаратура спутниковой связи	Н/О	1,61%	28,00%	2,00%	Н/О	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	22,00%	9,13%	Н/О	0,00%											
3.	Телефонное оборудование	Н/О	Н/О	28,00%	2,00%	Н/О	-33,69%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	16,59%	0,00%	7,52%											
4.	Аэродромное оборудование	Н/О	Н/О	5,00%	Н/О	Н/О	11,10%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	4,02%	-5,10%	0,00%											
5.	Различное имущество	Н/О	Н/О	29,00%	Н/О	Н/О	17,80%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,91%	-9,70%	0,00%											
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	Н/О	0,41%	25,00%	0,00%	7,00%	-31,27%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	11,15%	Н/О	4,12%											
7.	Инженерное имущество	Н/О	1,61%	26,00%	5,00%	Н/О	0,08%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	2,29%	1,10%	2,35%											
8.	Тыловое имущество	Н/О	1,61%	30,00%	5,00%	Н/О	17,23%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	2,16%	Н/О	0,00%											
9.	Средства разминирования	Н/О	Н/О	30,00%	0,00%	Н/О	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	0,00%	Н/О	0,00%											
10.	Медицинское и стоматологические оборудование	Н/О	Н/О	5,00%	2,00%	10,00%	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	3,46%	3,10%	3,69%											
11.	Полевое имущество	Н/О	Н/О	30,00%	5,00%	Н/О	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,13%	-2,20%	0,00%											
12.	Индивидуальное снаряжение	Н/О	3,58%		2,50%	2,00%		2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	4,50%		0,00%											
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	Н/О	1,61%	5,00%	0,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%		2,13%	7,00%	0,00%											
14.	Контейнеры	Н/О	Н/О	30,00%	3,00%	Н/О	-1,02%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	3,45%	Н/О	4,25%											
15.	Вооружения	7,14%	3,58%	30,00%	3,00%	1,00%	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	2,01%	0,60%	3,60%											
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерийские установки)	Н/О	1,61%	30,00%	3,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%	16,00%	2,47%		9,56%											
17.	Вспомогательные транспортные средства (гражданского образца)	Н/О	-6,41%	Н/О	3,50%	7,80%	-3,53%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	0,24%		6,18%											
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	22,00%			3,50%	6,25%	4,32%	2,00%	6,22%	2,00%	18,00%	16,67%		7,18%											
19.	Машины связи	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	6,20%	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	22,00%	1,90%	Н/О	0,00%											
20.	Инженерные транспортные средства	Н/О	-4,00%	30,00%	4,00%	Н/О	-1,16%	2,00%	6,22%	2,00%	24,00%	11,76%	-0,90%	3,81%											
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	Н/О	Н/О	30,00%	3,00%	Н/О	-8,09%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	5,30%	-35,70%	3,80%											
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппаратов	Н/О	1,61%	5,00%	Н/О	Н/О	6,12%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	5,21%	Н/О	0,00%											
23.	Прицепы	13,51%			2,50%	Н/О	9,39%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	2,22%	7,20%	4,25%											
24.	Горюче-смазочные материалы	3,30%	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О	-27,33%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	1,61%	Н/О	5,22%											

Поряд- ковый номер	Общая категория имущества	Пакистан	Польша	Россия	Словакия	Швеция	Таиланд	Тунис	Турция	Украина	Уругвай	Замбия	Зимбабве
(a)	(b)												
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи	21,00%	Н/О	27,00%	5,47%	4,60%	8,84%	Н/О	-0,06%	37,02%	Н/О	9,00%	0,30%
2.	Аппаратура спутниковой связи	Н/О	Н/О	27,00%	Н/О	10,00%	Н/О	Н/О	3,29%	Н/О	13,62%	9,00%	Н/О
3.	Телефонное оборудование	Н/О	8,00%	27,00%	Н/О	4,60%	8,60%	Н/О	-4,48%	13,32%	Н/О	9,00%	Н/О
4.	Аэродромное оборудование	Н/О	Н/О	31,00%	Н/О	9,90%	Н/О	Н/О	24,58%	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
5.	Различное имущество	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	-2,62%	Н/О	Н/О	-30,00%	Н/О
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	Н/О	0,00%	28,00%	11,16%	4,60%	7,23%	37,50%	10,91%	20,32%	1,88%	2,00%	Н/О
7.	Инженерное имущество	21,00%	0,90%	37,00%	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	7,15%	0,00%	Н/О
8.	Тыловое имущество	Н/О	Н/О	29,00%	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	15,00%	2,50%	0,00%	Н/О
9.	Средства разминирования	Н/О	Н/О	37,00%	21,31%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
10.	Медицинское и стоматологическое оборудование	0,20%	7,90%		5,75%	5,80%	6,09%		Н/О	10,00%	0,78%		Н/О
11.	Полевое имущество	Н/О	Н/О	37,00%	5,47%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О
12.	Индивидуальное снаряжение	Н/О	6,50%			4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	15,00%	Н/О
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	Н/О	2,29%		17,50%	6,70%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	5,84%	0,00%	Н/О
14.	Контейнеры	Н/О	Н/О	34,00%	42,13%	4,60%	Н/О	10,50%	0,00%	18,98%	-2,16%	12,00%	Н/О
15.	Вооружения	20,00%	8,00%	42,00%	Н/О	4,60%	21,25%	40,50%	5,68%	26,86%	0,30%	6,00%	Н/О
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерий- ские установки)	21,00%	8,70%	29,00%	5,47%	4,60%	Н/О	24,50%	4,92%	19,37%	4,52%		Н/О
17.	Вспомогательные транспортные средства (граждан- ского образца)	Н/О	5,00%		9,44%	4,60%	15,44%	28,50%	Н/О		4,76%		Н/О
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	21,00%	6,39%		Н/О	4,60%	Н/О		4,06%		2,50%	16,00%	Н/О
19.	Машины связи	Н/О	8,28%	29,00%	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	15,17%	7,11%	0,00%	Н/О
20.	Инженерные транспортные средства	Н/О	3,10%	37,00%	5,74%	4,60%	13,43%	Н/О	7,23%	Н/О	10,75%	0,00%	Н/О
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	Н/О	5,46%	24,00%	5,47%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	3,71%	0,00%	Н/О
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппа- ратов	Н/О	Н/О	31,00%	Н/О	9,90%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
23.	Прицепы	Н/О	1,10%	25,00%		4,60%		19,50%	Н/О	2,20%	3,94%	14,00%	Н/О
24.	Горюче-смазочные материалы	Н/О	20,00%	80,00%	Н/О	10,00%	14,99%	36,00%	Н/О	0,41%	4,48%	Н/О	Н/О

Порядковый номер	Общая категория имущества	Средний показатель по государствам-членам	Количество	Коэффициент объема данных	Коэффициент ноты данных	Суммарное значение	Среднее значение (с учетом коэффициента ноты данных)				Показатель дисперсии	Весовой показатель с учетом доли в расходах Организации Объединенных Наций	Увеличение расходов Организации Объединенных Наций
							Стандартное отклонение	Максимальное значение	Минимальное значение	Стандартное отклонение			
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		(f)	(g)	(h)	(i)	(j)	(k)	(l)	(m)
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи	11,09%	20,00	100,00%	0,86956522	2,21720000	9,64%	11,08%	37,02%	-0,06%	1,23%	0,100000%	0,009640%
2.	Аппаратура спутниковой связи	9,71%	14,00	100,00%	0,60869565	1,35870000	5,91%	9,58%	28,00%	0,00%	0,92%	0,000000%	0,000000%
3.	Телефонное оборудование	6,86%	17,00	100,00%	0,73913043	1,16680000	5,07%	13,85%	28,00%	-33,69%	1,92%	0,050000%	0,002537%
4.	Аэродромное оборудование	8,52%	13,00	100,00%	0,56521739	1,10720000	4,81%	10,64%	31,00%	-5,10%	1,13%	0,540000%	0,025995%
5.	Различное имущество	2,02%	11,00	100,00%	0,47826087	0,22210000	0,97%	14,80%	29,00%	-30,00%	2,19%	0,180000%	0,001738%
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	8,06%	21,00	100,00%	0,91304348	1,69230000	7,36%	13,72%	37,50%	-31,27%	1,88%	1,550000%	0,114046%
7.	Инженерное имущество	8,14%	17,00	100,00%	0,73913043	1,38300000	6,01%	10,84%	37,00%	0,00%	1,18%	2,800000%	0,168365%
8.	Тыловое имущество	9,09%	15,00	100,00%	0,65217391	1,36320000	5,93%	10,32%	30,00%	0,00%	1,07%	0,220000%	0,013039%
9.	Средства разминирования	9,38%	11,00	100,00%	0,47826087	1,03130000	4,48%	13,51%	37,00%	0,00%	1,82%	1,000000%	0,044839%
10.	Медицинское и стоматологические оборудование	4,62%	16,00	84,21%	0,69565217	0,73990000	3,22%	3,01%	10,00%	0,20%	0,09%	4,360000%	0,140259%
11.	Полевое имущество	8,38%	11,00	100,00%	0,47826087	0,92220000	4,01%	12,76%	37,00%	-2,20%	1,63%	0,200000%	0,008019%
12.	Индивидуальное снаряжение	4,45%	11,00	68,75%	0,47826087	0,48900000	2,13%	4,01%	15,00%	0,00%	0,16%	0,040000%	0,000850%
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	4,16%	14,00	82,35%	0,60869565	0,58290000	2,53%	4,60%	17,50%	0,00%	0,21%	0,030000%	0,000760%
14.	Контейнеры	10,62%	16,00	100,00%	0,69565217	1,69950000	7,39%	13,55%	42,13%	-2,16%	1,84%	0,750000%	0,055418%
15.	Вооружения	11,15%	23,00	100,00%	1,00000000	2,56340000	11,15%	12,99%	42,00%	0,00%	1,69%	0,880000%	0,098078%
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерийские установки)	10,83%	18,00	85,71%	0,78260870	1,94940000	8,48%	9,79%	30,00%	1,61%	0,96%	33,540000%	2,842734%
17.	Вспомогательные транспортные средства (гражданского образца)	6,61%	16,00	80,00%	0,69565217	1,05740000	4,60%	8,65%	28,50%	-6,41%	0,75%	4,300000%	0,197688%
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	8,92%	16,00	72,73%	0,69565217	1,42690000	6,20%	7,13%	22,00%	2,00%	0,51%	41,330000%	2,564077%
19.	Машины связи	8,04%	13,00	100,00%	0,56521739	1,04480000	4,54%	8,87%	29,00%	0,00%	0,79%	0,060000%	0,002726%
20.	Инженерные транспортные средства	8,40%	19,00	100,00%	0,82608696	1,59580000	6,94%	10,93%	37,00%	-4,00%	1,19%	5,210000%	0,361483%
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	4,49%	16,00	100,00%	0,69565217	0,71770000	3,12%	14,35%	30,00%	-35,70%	2,06%	0,670000%	0,020907%
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппаратов	7,42%	12,00	100,00%	0,52173913	0,89060000	3,87%	9,23%	31,00%	0,00%	0,85%	0,000000%	0,000000%
23.	Прицепы	8,15%	17,00	80,95%	0,73913043	1,38630000	6,03%	7,39%	25,00%	1,10%	0,55%	2,190000%	0,132000%
24.	Горюче-смазочные материалы		23,00	100,00%			5,41%					100,000000%	6,805200%

## Расчеты на основе статистической модели (пороговый показатель 10 процентов)

Поряд- ковый номер	Общая категория имущества	Арген- тина		Бангла- деш		Буркина- Фасо		Канада	Китай	Дания	Франция	Индия	Италия	Япония	Иорда- ния
		Австрия	Бразилия	Бразилия	Бразилия										
(a)	(b)														
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи	Н/О	Н/О		4,00%	7,00%		2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	7,17%	0,00%	7,52%	
2.	Аппаратура спутниковой связи	Н/О	1,61%	28,00%	2,00%	Н/О	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	22,00%	9,13%	Н/О	0,00%	
3.	Телефонное оборудование	Н/О	Н/О		2,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%			0,00%	7,52%	
4.	Аэродромное оборудование	Н/О	Н/О	5,00%	Н/О	Н/О	11,10%	2,00%	6,22%	2,00%		4,02%	-5,10%	0,00%	
5.	Различное имущество	Н/О	Н/О		Н/О	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,91%		0,00%	
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	Н/О	0,41%		0,00%	7,00%		2,00%	6,22%	2,00%		11,15%	Н/О	4,12%	
7.	Инженерное имущество	Н/О	1,61%		5,00%	Н/О	0,08%	2,00%	6,22%	2,00%		2,29%	1,10%	2,35%	
8.	Тыловое имущество	Н/О	1,61%		5,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%		2,16%	Н/О	0,00%	
9.	Средства разминирования	Н/О	Н/О		0,00%	Н/О	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	0,00%	Н/О	0,00%	
10.	Медицинское и стоматологические оборудование	Н/О	Н/О	5,00%	2,00%	10,00%	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	3,46%	3,10%	3,69%	
11.	Полевое имущество	Н/О	Н/О		5,00%	Н/О	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,13%	-2,20%	0,00%	
12.	Индивидуальное снаряжение	Н/О	3,58%		2,50%	2,00%		2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	4,50%		0,00%	
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	Н/О	1,61%	5,00%	0,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%		2,13%	7,00%	0,00%	
14.	Контейнеры	Н/О	Н/О		3,00%	Н/О	-1,02%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	3,45%	Н/О	4,25%	
15.	Вооружения	7,14%	3,58%		3,00%			2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	2,01%		3,60%	
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерийские установки)	Н/О	1,61%	30,00%	3,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%	16,00%	2,47%		9,56%	
17.	Вспомогательные транспортные средства (гражданского образца)	Н/О	-6,41%	Н/О	3,50%	7,80%	-3,53%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	0,24%		6,18%	
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	22,00%			3,50%	6,25%	4,32%	2,00%	6,22%	2,00%	18,00%	16,67%		7,18%	
19.	Машины связи	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	6,20%	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	22,00%	1,90%	Н/О	0,00%	
20.	Инженерные транспортные средства	Н/О			4,00%	Н/О	-1,16%	2,00%	6,22%	2,00%		11,76%	-0,90%	3,81%	
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	Н/О	Н/О		3,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%		5,30%		3,80%	
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппаратов	Н/О	1,61%	5,00%	Н/О	Н/О	6,12%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	5,21%	Н/О	0,00%	
23.	Прицепы	13,51%			2,50%	Н/О	9,39%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	2,22%	7,20%	4,25%	
24.	Горюче-смазочные материалы	3,30%	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О	-27,33%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	1,61%	Н/О	5,22%	

Порядковый номер	Общая категория имущества	Пакистан	Польша	Россия	Словакия	Швеция	Таиланд	Тунис	Турция	Украина	Уругвай	Замбия	Зимбабве
(a)	(b)												
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи		Н/О		5,47%	4,60%	8,84%	Н/О	-0,06%		Н/О	9,00%	0,30%
2.	Аппаратура спутниковой связи	Н/О	Н/О	27,00%	Н/О	10,00%	Н/О	Н/О	3,29%	Н/О	13,62%	9,00%	Н/О
3.	Телефонное оборудование	Н/О	8,00%		Н/О	4,60%	8,60%	Н/О	-4,48%	13,32%	Н/О	9,00%	Н/О
4.	Аэродромное оборудование	Н/О	Н/О		Н/О	9,90%	Н/О	Н/О		Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
5.	Различное имущество	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	-2,62%	Н/О	Н/О		Н/О
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	Н/О	0,00%		11,16%	4,60%	7,23%		10,91%		1,88%	2,00%	Н/О
7.	Инженерное имущество		0,90%		Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	7,15%	0,00%	Н/О
8.	Тыловое имущество	Н/О	Н/О		Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	15,00%	2,50%	0,00%	Н/О
9.	Средства разминирования	Н/О	Н/О			4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
10.	Медицинское и стоматологическое оборудование	0,20%	7,90%		5,75%	5,80%	6,09%		Н/О	10,00%	0,78%		Н/О
11.	Полевое имущество	Н/О	Н/О		5,47%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О
12.	Индивидуальное снаряжение	Н/О	6,50%			4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	15,00%	Н/О
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	Н/О	2,29%		17,50%	6,70%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	5,84%	0,00%	Н/О
14.	Контейнеры	Н/О	Н/О			4,60%	Н/О	10,50%	0,00%		-2,16%	12,00%	Н/О
15.	Вооружения	20,00%	8,00%		Н/О	4,60%			5,68%			6,00%	Н/О
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерийские установки)	21,00%	8,70%	29,00%	5,47%	4,60%	Н/О	24,50%	4,92%	19,37%	4,52%		Н/О
17.	Вспомогательные транспортные средства (гражданского образца)	Н/О	5,00%		9,44%	4,60%	15,44%	28,50%	Н/О		4,76%		Н/О
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	21,00%	6,39%		Н/О	4,60%	Н/О		4,06%		2,50%	16,00%	Н/О
19.	Машины связи	Н/О	8,28%	29,00%	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	15,17%	7,11%	0,00%	Н/О
20.	Инженерные транспортные средства	Н/О	3,10%		5,74%	4,60%	13,43%	Н/О	7,23%	Н/О	10,75%	0,00%	Н/О
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	Н/О	5,46%		5,47%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	3,71%	0,00%	Н/О
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппаратов	Н/О	Н/О	31,00%	Н/О	9,90%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
23.	Прицепы	Н/О	1,10%	25,00%		4,60%		19,50%	Н/О	2,20%	3,94%	14,00%	Н/О
24.	Горюче-смазочные материалы	Н/О	20,00%	80,00%	Н/О	10,00%	14,99%	36,00%	Н/О	0,41%	4,48%	Н/О	Н/О

Порядковый номер	Общая категория имущества	Средний показатель по государствам-членам	Количество	Коэффициент объема данных	Коэффициент полноты данных	Суммарное значение	Среднее значение (с учетом коэффициента полноты данных)				Показатель дисперсии	Весовой показатель с учетом доли в расходах Организации Объединенных Наций	Увеличение расходов Организации Объединенных Наций
		(c)					(d)	(e)	(f)	(g)			
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи	5,54%	15,00	75,00%	0,83333333	0,83060000	4,61%	4,86%	19,00%	-0,06%	0,24%	0,100000%	0,004614%
2.	Аппаратура спутниковой связи	9,71%	14,00	100,00%	0,77777778	1,35870000	7,55%	9,58%	28,00%	0,00%	0,92%	0,000000%	0,000000%
3.	Телефонное оборудование	4,90%	12,00	70,59%	0,66666667	0,58780000	3,27%	4,83%	13,32%	-4,48%	0,23%	0,050000%	0,001633%
4.	Аэродромное оборудование	3,51%	10,00	76,92%	0,55555556	0,35140000	1,95%	4,85%	11,10%	-5,10%	0,24%	0,540000%	0,010542%
5.	Различное имущество	2,16%	7,00	63,64%	0,38888889	0,15110000	0,84%	2,90%	6,22%	-2,62%	0,08%	0,180000%	0,001511%
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	4,71%	15,00	71,43%	0,83333333	0,70680000	3,93%	4,04%	11,16%	0,00%	0,16%	1,550000%	0,060863%
7.	Инженерное имущество	2,72%	13,00	76,47%	0,72222222	0,35300000	1,96%	2,30%	7,15%	0,00%	0,05%	2,800000%	0,054911%
8.	Тыловое имущество	3,74%	11,00	73,33%	0,61111111	0,41090000	2,28%	4,22%	15,00%	0,00%	0,18%	0,220000%	0,005022%
9.	Средства разминирования	1,85%	8,00	72,73%	0,44444444	0,14820000	0,82%	2,40%	6,22%	0,00%	0,06%	1,000000%	0,008233%
10.	Медицинское и стоматологические оборудование	4,62%	16,00	84,21%	0,88888889	0,73990000	4,11%	3,01%	10,00%	0,20%	0,09%	4,360000%	0,179220%
11.	Полевое имущество	2,80%	9,00	81,82%	0,50000000	0,25220000	1,40%	2,77%	6,22%	-2,20%	0,08%	0,200000%	0,002802%
12.	Индивидуальное снаряжение	4,45%	11,00	68,75%	0,61111111	0,48900000	2,72%	4,01%	15,00%	0,00%	0,16%	0,040000%	0,001087%
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	4,16%	14,00	82,35%	0,77777778	0,58290000	3,24%	4,60%	17,50%	0,00%	0,21%	0,030000%	0,000972%
14.	Контейнеры	3,74%	12,00	75,00%	0,66666667	0,44840000	2,49%	4,26%	12,00%	-2,16%	0,18%	0,750000%	0,018683%
15.	Вооружения	6,70%	14,00	60,87%	0,77777778	0,93830000	5,21%	5,96%	20,00%	2,00%	0,35%	0,880000%	0,045872%
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерийские установки)	10,83%	18,00	85,71%	1,00000000	1,94940000	10,83%	9,79%	30,00%	1,61%	0,96%	33,540000%	3,632382%
17.	Вспомогательные транспортные средства (гражданского образца)	6,61%	16,00	80,00%	0,88888889	1,05740000	5,87%	8,65%	28,50%	-6,41%	0,75%	4,300000%	0,252601%
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	8,92%	16,00	72,73%	0,88888889	1,42690000	7,93%	7,13%	22,00%	2,00%	0,51%	41,330000%	3,276321%
19.	Машины связи	8,04%	13,00	100,00%	0,72222222	1,04480000	5,80%	8,87%	29,00%	0,00%	0,79%	0,060000%	0,003483%
20.	Инженерные транспортные средства	4,84%	15,00	78,95%	0,83333333	0,72580000	4,03%	4,46%	13,43%	-1,16%	0,20%	5,210000%	0,210079%
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	3,78%	11,00	68,75%	0,61111111	0,41560000	2,31%	1,89%	6,22%	0,00%	0,04%	0,670000%	0,015470%
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппаратов	7,42%	12,00	100,00%	0,66666667	0,89060000	4,95%	9,23%	31,00%	0,00%	0,85%	0,000000%	0,000000%
23.	Прицепы	8,15%	17,00	80,95%	0,94444444	1,38630000	7,70%	7,39%	25,00%	1,10%	0,55%	2,190000%	0,168667%
24.	Горюче-смазочные материалы		18,00	78,26%			4,17%					100,000000%	7,954968%

## Расчеты на основе статистической модели (пороговый показатель 5 процентов)

Поряд- ковый номер	Общая категория имущества													
		Арген- тина	Австрия	Бангла- деш	Бразилия	Буркина- Фасо	Канада	Китай	Дания	Франция	Индия	Италия	Япония	Иорда- ния
(a)	(b)													
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи	Н/О	Н/О		4,00%	7,00%		2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	7,17%	0,00%	7,52%
2.	Аппаратура спутниковой связи	Н/О				Н/О	Н/О		6,22%			9,13%	Н/О	
3.	Телефонное оборудование	Н/О	Н/О		2,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%			0,00%	7,52%
4.	Аэродромное оборудование	Н/О	Н/О	5,00%	Н/О	Н/О	11,10%	2,00%	6,22%	2,00%		4,02%	-5,10%	0,00%
5.	Различное имущество	Н/О	Н/О		Н/О	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,91%		0,00%
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	Н/О	0,41%		0,00%	7,00%		2,00%	6,22%	2,00%		11,15%	Н/О	4,12%
7.	Инженерное имущество	Н/О	1,61%		5,00%	Н/О	0,08%	2,00%	6,22%	2,00%		2,29%	1,10%	2,35%
8.	Тыловое имущество	Н/О	1,61%		5,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%		2,16%	Н/О	0,00%
9.	Средства разминирования	Н/О	Н/О		0,00%	Н/О	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	0,00%	Н/О	0,00%
10.	Медицинское и стоматологические оборудование	Н/О	Н/О	5,00%	2,00%	10,00%	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	3,46%	3,10%	3,69%
11.	Полевое имущество	Н/О	Н/О		5,00%	Н/О	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,13%	-2,20%	0,00%
12.	Индивидуальное снаряжение	Н/О	3,58%		2,50%	2,00%		2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	4,50%		0,00%
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	Н/О	1,61%	5,00%	0,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%		2,13%	7,00%	0,00%
14.	Контейнеры	Н/О	Н/О		3,00%	Н/О	-1,02%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	3,45%	Н/О	4,25%
15.	Вооружения	7,14%	3,58%		3,00%			2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	2,01%		3,60%
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерийские установки)	Н/О	1,61%	30,00%	3,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%	16,00%	2,47%		9,56%
17.	Вспомогательные транспортные средства (гражданского образца)	Н/О	-6,41%	Н/О	3,50%	7,80%	-3,53%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	0,24%		6,18%
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	22,00%			3,50%	6,25%	4,32%	2,00%	6,22%	2,00%	18,00%	16,67%		7,18%
19.	Машины связи	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	6,20%	Н/О	2,00%	6,22%	2,00%	22,00%	1,90%	Н/О	0,00%
20.	Инженерные транспортные средства	Н/О			4,00%	Н/О	-1,16%	2,00%	6,22%	2,00%		11,76%	-0,90%	3,81%
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	Н/О	Н/О		3,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%		5,30%		3,80%
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппаратов	Н/О	1,61%	5,00%	Н/О	Н/О	6,12%	2,00%	6,22%	2,00%	20,00%	5,21%	Н/О	0,00%
23.	Прицепы	13,51%			2,50%	Н/О	9,39%	2,00%	6,22%	2,00%	19,00%	2,22%	7,20%	4,25%
24.	Горюче-смазочные материалы	3,30%	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О	-27,33%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	1,61%	Н/О	5,22%

Поряд- ковый номер	Общая категория имущества	Пакистан	Польша	Россия	Словакия	Швеция	Таиланд	Тунис	Турция	Украина	Уругвай	Замбия	Зимбабве
(a)	(b)												
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи		Н/О		5,47%	4,60%	8,84%	Н/О	-0,06%		Н/О	9,00%	0,30%
2.	Аппаратура спутниковой связи	Н/О	Н/О		Н/О	10,00%	Н/О	Н/О	3,29%	Н/О		9,00%	Н/О
3.	Телефонное оборудование	Н/О	8,00%		Н/О	4,60%	8,60%	Н/О	-4,48%	13,32%	Н/О	9,00%	Н/О
4.	Аэродромное оборудование	Н/О	Н/О		Н/О	9,90%	Н/О	Н/О		Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
5.	Различное имущество	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	-2,62%	Н/О	Н/О		Н/О
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	Н/О	0,00%		11,16%	4,60%	7,23%		10,91%		1,88%	2,00%	Н/О
7.	Инженерное имущество		0,90%		Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	7,15%	0,00%	Н/О
8.	Тыловое имущество	Н/О	Н/О		Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	15,00%	2,50%	0,00%	Н/О
9.	Средства разминирования	Н/О	Н/О			4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
10.	Медицинское и стоматологические оборудование	0,20%	7,90%		5,75%	5,80%	6,09%		Н/О	10,00%	0,78%		Н/О
11.	Полевое имущество	Н/О	Н/О		5,47%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О
12.	Индивидуальное снаряжение	Н/О	6,50%			4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	15,00%	Н/О
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	Н/О	2,29%		17,50%	6,70%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	5,84%	0,00%	Н/О
14.	Контейнеры	Н/О	Н/О			4,60%	Н/О	10,50%	0,00%		-2,16%	12,00%	Н/О
15.	Вооружения	20,00%	8,00%		Н/О	4,60%			5,68%			6,00%	Н/О
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерийские установки)	21,00%	8,70%	29,00%	5,47%	4,60%	Н/О	24,50%	4,92%	19,37%	4,52%		Н/О
17.	Вспомогательные транспортные средства (гражданского образца)	Н/О	5,00%		9,44%	4,60%	15,44%	28,50%	Н/О		4,76%		Н/О
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	21,00%	6,39%		Н/О	4,60%	Н/О		4,06%		2,50%	16,00%	Н/О
19.	Машины связи	Н/О	8,28%	29,00%	Н/О	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	15,17%	7,11%	0,00%	Н/О
20.	Инженерные транспортные средства	Н/О	3,10%		5,74%	4,60%	13,43%	Н/О	7,23%	Н/О	10,75%	0,00%	Н/О
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	Н/О	5,46%		5,47%	4,60%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	3,71%	0,00%	Н/О
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппаратов	Н/О	Н/О	31,00%	Н/О	9,90%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	0,00%	Н/О
23.	Прицепы	Н/О	1,10%	25,00%		4,60%		19,50%	Н/О	2,20%	3,94%	14,00%	Н/О
24.	Горюче-смазочные материалы	Н/О	20,00%	80,00%	Н/О	10,00%	14,99%	36,00%	Н/О	0,41%	4,48%	Н/О	Н/О

Порядковый номер	Общая категория имущества	Средний показатель по государствам-членам	Количество	Коэффициент объема данных	Коэффициенты данных	Суммарное значение	Среднее значение (с учетом коэффициента погрешности)	Стандартное отклонение	Максимальное значение	Минимальное значение	Показатель дисперсии	Весовой показатель с учетом доли в расходах Организации Объединенных Наций	Увеличение расходов Организации Объединенных Наций
		(c)		(d)			(e)					(f)	
1.	Аппаратура связи, включая приемо-передающие ОВЧ/УВЧ (ЧМ)-радиостанции и аппаратуру ВЧ-связи	5,54%	15,00	75,00%	0,83333333	0,83060000	4,61%	4,86%	19,00%	-0,06%	0,24%	0,100000%	0,004614%
2.	Аппаратура спутниковой связи	7,53%	5,00	35,71%	0,27777778	0,37640000	2,09%	2,76%	10,00%	3,29%	0,08%	0,000000%	0,000000%
3.	Телефонное оборудование	4,90%	12,00	70,59%	0,66666667	0,58780000	3,27%	4,83%	13,32%	-4,48%	0,23%	0,050000%	0,001633%
4.	Аэродромное оборудование	3,51%	10,00	76,92%	0,55555556	0,35140000	1,95%	4,85%	11,10%	-5,10%	0,24%	0,540000%	0,010542%
5.	Различное имущество	2,16%	7,00	63,64%	0,38888889	0,15110000	0,84%	2,90%	6,22%	-2,62%	0,08%	0,180000%	0,001511%
6.	Генераторы (стационарные и передвижные)	4,71%	15,00	71,43%	0,83333333	0,70680000	3,93%	4,04%	11,16%	0,00%	0,16%	1,550000%	0,060863%
7.	Инженерное имущество	2,72%	13,00	76,47%	0,72222222	0,35300000	1,96%	2,30%	7,15%	0,00%	0,05%	2,800000%	0,054911%
8.	Тыловое имущество	3,74%	11,00	73,33%	0,61111111	0,41090000	2,28%	4,22%	15,00%	0,00%	0,18%	0,220000%	0,005022%
9.	Средства разминирования	1,85%	8,00	72,73%	0,44444444	0,14820000	0,82%	2,40%	6,22%	0,00%	0,06%	1,000000%	0,008233%
10.	Медицинское и стоматологические оборудование	4,62%	16,00	84,21%	0,88888889	0,73990000	4,11%	3,01%	10,00%	0,20%	0,09%	4,360000%	0,179220%
11.	Полевое имущество	2,80%	9,00	81,82%	0,50000000	0,25220000	1,40%	2,77%	6,22%	-2,20%	0,08%	0,200000%	0,002802%
12.	Индивидуальное снаряжение	4,45%	11,00	68,75%	0,61111111	0,48900000	2,72%	4,01%	15,00%	0,00%	0,16%	0,040000%	0,001087%
13.	Средства для размещения личного состава (включая жесткие и полужесткие конструкции)	4,16%	14,00	82,35%	0,77777778	0,58290000	3,24%	4,60%	17,50%	0,00%	0,21%	0,030000%	0,000972%
14.	Контейнеры	3,74%	12,00	75,00%	0,66666667	0,44840000	2,49%	4,26%	12,00%	-2,16%	0,18%	0,750000%	0,018683%
15.	Вооружения	6,70%	14,00	60,87%	0,77777778	0,93830000	5,21%	5,96%	20,00%	2,00%	0,35%	0,880000%	0,045872%
16.	Боевые машины, включая танки, БМП (гусеничные и колесные), снегоходы, разведывательные машины (гусеничные и колесные и самоходные артиллерийские установки)	10,83%	18,00	85,71%	1,00000000	1,94940000	10,83%	9,79%	30,00%	1,61%	0,96%	33,540000%	3,632382%
17.	Вспомогательные транспортные средства (гражданского образца)	6,61%	16,00	80,00%	0,88888889	1,05740000	5,87%	8,65%	28,50%	-6,41%	0,75%	4,300000%	0,252601%
18.	Вспомогательные транспортные средства (военного образца, включая вилочные автопогрузчики)	8,92%	16,00	72,73%	0,88888889	1,42690000	7,93%	7,13%	22,00%	2,00%	0,51%	41,330000%	3,276321%
19.	Машины связи	8,04%	13,00	100,00%	0,72222222	1,04480000	5,80%	8,87%	29,00%	0,00%	0,79%	0,060000%	0,003483%
20.	Инженерные транспортные средства	4,84%	15,00	78,95%	0,83333333	0,72580000	4,03%	4,46%	13,43%	-1,16%	0,20%	5,210000%	0,210079%
21.	Погрузочно-разгрузочное оборудование	3,78%	11,00	68,75%	0,61111111	0,41560000	2,31%	1,89%	6,22%	0,00%	0,04%	0,670000%	0,015470%
22.	Оборудование для обслуживания летательных аппаратов	7,42%	12,00	100,00%	0,66666667	0,89060000	4,95%	9,23%	31,00%	0,00%	0,85%	0,000000%	0,000000%
23.	Прицепы	8,15%	17,00	80,95%	0,94444444	1,38630000	7,70%	7,39%	25,00%	1,10%	0,55%	2,190000%	0,168667%
24.	Горюче-смазочные материалы		18,00	78,26%			<b>3,93%</b>					100,000000%	<b>7,954968%</b>

## Приложение I.A.2

### Пояснения к статистической модели

#### Справочная информация

1. Исходя из резолюции 55/274 Генеральной Ассамблеи от 26 июля 2001 года о пересмотренных процедурах определения размеров компенсации, выплачиваемой государствам-членам в счет возмещения расходов на принадлежащее контингентам имущество, Рабочая группа 2004 года по принадлежащему контингентам имуществу провела трехгодичный обзор расходов на основное имущество на основе цен на декабрь 2002 года с использованием данных (групповых индексов по категориям), представленных государствами-членами за период с 1 января 2000 года по 31 декабря 2002 года.

#### Обсуждение

2. Разработанная Рабочей группой по рассмотрению вопросов после этапа V методология пересмотра ставок возмещения расходов на основное имущество основывается на модели, учитывающей весьма широкий диапазон представляемых государствами-членами данных.

3. Однако эта методология позволяет исключить влияние слишком высоких или низких индексов на окончательный результат благодаря использованию при обработке данных соответствующей статистической модели.

4. Указанная модель призвана сократить разброс показателей индексов при сохранении основного массива представленных данных.

#### Описание методологии

5. Обработка данных производится на основе как представленных данных, так и переменных величин, подсчитанных на основе этих данных с помощью программы Excel. Формулы, которые используются для получения этих расчетных переменных величин, являются частью электронной таблицы программы Excel. Любые изменения в представленных данных автоматически отражаются в расчетных переменных величинах.

#### Представление национальных данных о расходах

6. Предполагается, что данные представляются в соответствии с методологией и форматом проведения периодических обзоров ставок, как он изложен в докладе Рабочей группы по этапу V (A/C.5/54/49).

#### Электронная таблица программы Excel

7. Электронная таблица программы Excel состоит из двух частей:

- a) части с данными;
- b) части с расчетами.

Часть с данными содержит все представленные государствами-членами данные. Если то или иное государство-член не представило данных по конкретной категории, в графе проставляется «Н/О». Ноль («0») не используется, поскольку 0,00 является величиной.

8. Часть с расчетами содержит различные коэффициенты и формулы:

- a) «средний показатель по государствам-членам»: среднеарифметическое значение всех данных в этой категории;
- b) «количество»: количество данных в категории;
- c) «коэффициент объема данных»: показывает процентную долю данных, использованных при расчетах. При сокращении диапазона отклонений данных этот «коэффициент объема данных» не должен становиться меньше 50 процентов, поскольку в ином случае это ставит под сомнение статистическую достоверность модели;
- d) «коэффициент полноты данных»: количество данных в данной категории, поделенное на самое большое число данных в любой категории. Этот «коэффициент полноты данных» позволяет сопоставлять средние показатели по категориям, хотя в этих категориях может быть разное число представленных данных;
- e) «суммарное значение»: сумма всех данных в категории;
- f) «среднее значение (с учетом коэффициента полноты данных)»: рассчитывается путем умножения коэффициента полноты данных на «суммарное значение», а затем деления на «количество данных». Это среднее значение взвешивается с использованием «коэффициента полноты данных», и по этой причине показатели по всем категориям можно сопоставлять между собой независимо от количества имеющихся в каждой из них данных;
- g) «стандартное отклонение»: результат подсчета всех данных в категории;
- h) «максимальное значение» и «минимальное значение»: наибольшие и наименьшие показатели данных в категории;
- i) «показатель дисперсии»: все данные в категории рассчитываются с использованием указанной формулы;
- j) «весовой показатель с учетом доли в расходах Организации Объединенных Наций»: отражает влияние каждой категории расходов на бюджет Организации Объединенных Наций;
- k) «увеличение расходов Организации Объединенных Наций»: «среднее значение (с учетом коэффициента полноты данных)», помноженное на «весовой показатель с учетом доли в расходах Организации Объединенных Наций» дает «увеличение расходов Организации Объединенных Наций» по категории.

#### **Пороговый показатель**

9. В модели не учитывается тот факт, кто представил данные, а учитываются лишь величины. В приложении I.A.1 приводятся электронные таблицы без порогового показателя и с пороговым показателем 20, 10 и 5 процентов.

#### **a) «Без порогового показателя»:**

- i) первый расчет производится «без порогового показателя» с использованием всех представленных данных;

- ii) с тем чтобы получить более точный результат, статистическая модель должна исключить коэффициенты, выходящие за пределы диапазона;
- iii) это достигается за счет уменьшения показателя «стандартного отклонения»;

iv) при расчетах «без порогового показателя» используются все данные;

**b) «пороговый показатель 20 процентов»:**

i) при исключении из расчета каких-либо данных, например при пороговом показателе 20 процентов, вам следует пересчитать все категории с показателем «стандартного отклонения» выше 20;

ii) «среднее значение с учетом коэффициента полноты данных» по каждой из этих категорий затем пересчитывается путем добавления или вычета «20» из соответствующего значения, что дает верхний и нижний пределы.

iii) затем все данные в категории проверяются, и все величины, выходящие за указанные пределы, исключаются;

iv) таким образом, «стандартное отклонение» по данной категории теперь меньше 20;

v) когда пересчитаны данные по всем соответствующим категориям, «коэффициент полноты данных» должен составлять минимум 50 процентов. В ином случае результат до применения порогового показателя является окончательным;

vi) если «коэффициент полноты данных» больше 50 процентов, можно провести дополнительное сокращение числа используемых данных;

**c) «пороговый показатель 10 процентов»:**

i) при «пороговом показателе 10 процентов» пересчитываются все категории со «стандартным отклонением» свыше 10;

ii) «среднее значение с учетом коэффициента полноты данных» по каждой из выбранных категорий затем пересчитывается путем добавления или вычета «10» из соответствующего значения, что дает верхний и нижний пределы;

iii) затем все данные в категории проверяются, и все величины, выходящие за пределы, исключаются;

iv) «стандартное отклонение» по данной категории теперь меньше 10;

v) когда пересчитаны данные по всем соответствующим категориям, «коэффициент полноты данных» должен составлять минимум 50 процентов. В ином случае результат до применения порогового показателя является окончательным;

vi) если «коэффициент полноты данных» больше 50 процентов, можно провести дополнительное сокращение числа используемых данных.

**Результат**

10. Влияние на бюджет Организации Объединенных Наций теперь отражается в колонке «увеличение расходов Организации Объединенных Наций» по каждой категории, а в нижней строке показан итоговый процентный показатель.

## Приложение I.A.3

### Мнения одной группы государств-членов по вопросу об обзоре ставок возмещения расходов на основное имущество

#### Справочная информация

1. Существующая методология представления данных и сам процесс проведения обзора ставок возмещения были согласованы консенсусом в январе 2000 года в Рабочей группе по этапу V и утверждены Генеральной Ассамблеей. В основе методологии лежит представление индексов расходов исходя из разницы в ставках на начало и конец рассматриваемого периода. Все данные, предоставленные в распоряжение Рабочей группы 2004 года по принадлежащему контингентам имуществу, были собраны с учетом руководящих указаний Секретариата и в соответствии с принятой методологией.

#### Рассматриваемый вопрос

2. Успешно руководствуясь установленными параметрами, о которых говорилось выше, Рабочая группа провела тщательный обзор имеющихся данных и использовала установленную методологию статистического анализа для расчета набора из четырех репрезентативных показателей, имеющих бюджетные последствия в диапазоне от 11,09 процента до 6,8 процента. Весь процесс был фактически завершен, за исключением лишь одного этапа, который заключался в использовании одного из репрезентативных показателей для пересчета существующих ставок Организации Объединенных Наций, с тем чтобы получить рекомендованное по результатам обзора значение ставки. Затем начался процесс обсуждения с целью выбора наиболее приемлемых ставок. В качестве компромисса указанная группа государств-членов согласилась с наименьшей ставкой, предложенной на основе утвержденной модели, т.е. с 6,8 процента. На данном этапе некоторые государства-члены высказали предложение о том, что рассматриваемые ставки не должны соответствовать тем, которые были получены с помощью утвержденной модели. Вместо этого они предложили произвольное увеличение на 0,5 процента без какого-либо статистического обоснования.

#### Рекомендуемые действия

3. С учетом вышесказанного были вынесены следующие рекомендации:

а) существующая модель основана на правильных статистических логических посылах и была согласована консенсусом в рамках последней Рабочей группы и одобрена Генеральной Ассамблеей. Любые изменения следует вносить лишь на основе установленных процедур, а именно в виде рекомендации Рабочей группы, представляемой Генеральной Ассамблеей через Пятый комитет;

б) представленный Канадой документ следует рассматривать в качестве лишь одного из предложений, которые будут рассмотрены следующей Рабочей группой в 2007 году наряду с другими предложениями, представленными другими государствами-членами;

в) следует также рассмотреть вопрос о процессе, ведущем к принятию или непринятию «любой» методологии, основанной на собранных данных. С

учетом того факта, что некоторые государства-члены готовы полностью игнорировать принятую методологию, вопрос о рассмотрении новой методологии утратил актуальность;

d) для всех практических целей деятельности указанной Рабочей группы не следует допускать никаких отклонений от утвержденной и принятой методологии;

e) любые переговоры по ставкам возмещения должны вестись в пределах диапазона, установленного на основе существующей статистической модели, как об этом говорится в пункте 2 выше.

## Приложение I.A.4

### **Мнения другой группы государств-членов по вопросу об обзоре ставок возмещения расходов на основное имущество**

1. Рабочей группе было поручено провести трехгодичный обзор ставок возмещения расходов на основное имущество на основе национальных данных о расходах. По мнению многих членов Группы, не все предоставляющие войска страны могут рассчитывать на полное возмещение расходов, которые они понесли, когда откликнулись на просьбу Организации Объединенных Наций об участии в операциях по поддержанию мира. И в таких случаях вклад этих стран и принесенные ими жертвы особенно высоко оцениваются.
2. Рабочая группа располагала в качестве отправной точки расчетами Секретариата и национальными данными о расходах, на которых основывались эти расчеты. По мнению многих членов Группы, представленные Секретариатом результаты не точно отражают действительные изменения в расходах государств-членов на основное имущество. Несмотря на это многие члены рабочей группы считают, что статистическую модель следует использовать лишь в качестве вспомогательного инструмента для принятия решений о пересмотре ставок возмещения.
3. Некоторые из этой группы государств ссылались на недопонимание того, как на этих результатах отразились различия в представлении данных, в том числе их непредставление, графы с нулями или графы с пропусками. Соответствующие страны отметили, что непредставление данных было обдуманным решением, с тем чтобы указать на удовлетворенность существующим положением. Секретариат сообщил, что во многих случаях эти данные при подсчете окончательных результатов не учитывались. Соответствующие государства-члены сочли, что это говорит о несовершенстве методологии.
4. Другие государства-члены отметили, что использованные Секретариатом показатели отражают процентные изменения национальных расходов, а не изменения фактической денежной стоимости и тем самым не отражают фактических изменений расходов, увязанных с существующей ставкой возмещения Организации Объединенных Наций. По их мнению, это также указывает на несовершенство методологии, из-за которого результаты не пригодны для расчета новой ставки возмещения.
5. Эта группа государств-членов просила учесть при любом пересмотре методологии расчета ставок высказанные замечания, а также другие проблемы, поднятые в других разделах доклада.
6. При обсуждении указанного вопроса, который оставался последним нерешенным вопросом в рамках Рабочей подгруппы по основному имуществу, члены Рабочей группы хотели отметить, что ими уже были сделаны существенные уступки по другим вопросам, рассматриваемым Рабочей подгруппой, в том числе по разделению на категории автотранспортных средств гражданского и военного образца, пороговым показателям стоимости для «особых случаев», связанных с основным имуществом, и по техническим средствам для разминирования и обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов.

**Возможные выводы**

7. Рабочая группа не смогла достичь консенсуса по вопросу об обзоре и не может рекомендовать какие-либо изменения в существующих ставках.

## Приложение I.B.1

### **Объединение вспомогательных транспортных средств гражданского и военного образца в одну категорию**

#### **Цель**

1. Цель представления настоящего тематического документа заключается в том, чтобы выработать рекомендации по дальнейшим мерам в случае наличия консенсуса в отношении объединения в одной категории ставок возмещения расходов на вспомогательные транспортные средства гражданского и военного образца.

2. Если вместо уточнения существующего стандарта будет одобрено такое объединение, принятие общей ставки возмещения по каждому виду вспомогательных автотранспортных средств, независимо от образца, поможет Секретариату:

- a) ускорить переговоры по меморандуму о взаимопонимании и ограничить любые потребности в повторных переговорах;
- b) сократить проблемы, которые могут встретиться при проведении проверки;
- c) ускорить выплату компенсации;
- d) высвободить ценные ресурсы Организации Объединенных Наций и задействовать их для решения других важных для Организации вопросов.

#### **Справочная информация**

3. Секретариат указал на ряд недостатков нынешней системы:

a) из-за разногласий в отношении образца автотранспортных средств переговоры по меморандуму о взаимопонимании между Организацией Объединенных Наций и предоставляющей войска страной занимают от трех месяцев до одного года. После достижения договоренности в отношении меморандума о взаимопонимании подготавливаемые доклады о проверке указывают на наличие путаницы в установлении образца фактически используемых автотранспортных средств. За период с 1999 по 2002 год по этой причине было задержано подписание 27 процентов меморандумов о взаимопонимании;

b) задержка с согласованием меморандумов о взаимопонимании и последующие расхождения в докладах о проверке ведут к неоправданному увеличению нагрузки администрации Секретариата Организации Объединенных Наций и в конечном счете к задержке выплаты компенсации странам, предоставляющим войска.

#### **Проблемы**

4. В этой связи необходимо решить две основные проблемы, которые связаны с различиями между вспомогательными транспортными средствами гражданского и военного образца:

- a) в случае сохранения разных ставок Рабочей группе следует сосредоточить свое внимание на уточнении стандарта в Руководстве 2002 года по при-

надлежащему контингентам имуществу, который приводится в пункте 34 приложения А к главе 3 (стр. 3-А-7);

б) если не удастся согласовать строгие критерии для проведения различия между автотранспортными средствами этих двух образцов и придется объединить их в одну категорию, необходимо будет обсудить и согласовать метод проведения такого объединения.

#### **Обсуждаемые вопросы и результаты**

5. Позиция Секретариата была ясна, однако она отличалась от позиции некоторых стран, предоставляющих войска, которые считали, что нынешняя система не вызывает никаких трудностей.

6. Нынешнее определение согласно Руководству 2002 года по принадлежащему контингентам имуществу содержится в пункте 34 приложения А к главе 3 (стр. 3-А-7). Хотя Рабочая группа приняла решение не заниматься более чем одним вопросом в тот или иной момент времени, ей была представлена информация, позволяющая принять решение на основе выбора между двумя вариантами: уточнение определения или объединение в одну категорию.

7. Секретариат представил три документа, запрошенных координатором для содействия процессу обсуждения. Эти документы содержатся в приложении I.B.3 и касаются следующего:

а) позиции Секретариата;

б) мнения Секции наземного транспорта в Центральных учреждениях Организации Объединенных Наций;

в) цифр, помогающих принять решение об объединении вспомогательных транспортных средств гражданского и военного образца в одну категорию.

8. Группа, в которую входили координатор и его помощники, составила перечень определяющих факторов (см. приложение I.B.2) для решения вопроса о том, следует ли оплачивать расходы на автотранспортные средства гражданского образца по ставке для автотранспортных средств военного образца.

#### **Результаты**

9. *Уточнение определения (без объединения)*. Перечень в приложении I.B.2 дает основу, с помощью которой Секретариат может определить, модифицировано ли автотранспортное средство гражданского образца настолько, что предоставляющая войска страна может получать за него возмещение по ставке, предназначенной для автотранспортных средств военного образца. В приложении приложения I.B.2 перечислены десять факторов, которые следует рассмотреть до определения ставки возмещения; первая позиция является обязательной и еще пять других позиций из этого перечня должны быть выполнены, чтобы автотранспортное средство гражданского образца считалось достаточно модифицированным.

а) *Преимущества*. Секретариат располагает более простой системой, отраженной в Руководстве по принадлежащему контингентам имуществу, для определения соответствующей ставки возмещения.

б) *Недостаток.* Эта система может быть слишком простой, чтобы отвечать необходимым требованиям.

10. *Объединение в одну категорию.* Определения «средство гражданского образца» и «средство военного образца» будут изъяты и заменены определением «вспомогательное автотранспортное средство». В тех случаях, когда тот или иной вид автотранспортного средства не имеет аналога в другой категории, будет по-прежнему действовать существующая ставка возмещения. Однако в тех случаях, когда существуют аналоги как гражданского, так и военного образца, эти виды автотранспортного средства будут объединены. Размер ставки возмещения будет решен на основе переговоров; из дополнительной информации, полученной Секретариатом, следует, что с учетом текущей информации ставка возмещения для автотранспортных средств военного образца должна быть сокращена примерно на 3 процента, чтобы избежать роста издержек.

а) *Преимущества.* Задача Секретариата упрощается, и его предложение принимается. Предоставляющие войска страны могут гибко решать вопрос о том, какого образца автотранспортные средства направить в миссию, если только это конкретно не оговорено в меморандуме о взаимопонимании или может обеспечить более высокие функциональные возможности. Спорный вопрос о размере возмещения будет фактически исключен из процесса принятия решения.

б) *Недостатки.* Предлагаемый метод объединения вспомогательных автотранспортных средств не соответствует методологии в отношении всех других видов автотранспортных средств в категории основного имущества. Кроме того, отсутствие роста издержек имеет место лишь при использовании имеющихся данных. Различные схемы использования дадут разные результаты.

11. Следует также рассмотреть вопрос о том, являются ли нынешние процессы подписания меморандумов о взаимопонимании и проведения проверки достаточно активными, чтобы при определении оперативной функциональности исходить из объединенной категории автотранспортных средств.

### **Рекомендации**

12. Высказанная рядом стран обеспокоенность означала, что консенсус в отношении объединения ставок не будет достигнут, и поэтому Рабочая группа рекомендует приостановить рассмотрение данного вопроса в этой Рабочей группе.

13. В рамках Рабочей группы был достигнут консенсус по вопросу об уточнении определения. Поэтому Рабочая группа рекомендует одобрить приложение I.B.2 для тех случаев, когда существует аналогичное автотранспортное средство военного образца, и отразить это в будущих изданиях Руководства по принадлежащему контингентам имуществу.

14. Группа также рекомендует Секретариату приступить к процессу сбора информации, который завершится представлением результатов в ходе заседаний Рабочей группы 2007 года. Указанная информация должна отражать то, как применяется новый норматив, а также должна содержать анализ того, как возмещение выплачивалось бы при прежнем нормативе. Эта информация поможет Рабочей группе оценить последствия выполнения предложенной рекомендации.

15. Заключительная рекомендация заключалась в том, чтобы государства-члены продолжили обсуждение и рекомендовали, если сочтут необходимым, внести дополнительные изменения в ходе заседаний Рабочей группы 2007 года.

**Вывод**

16. Указанный вопрос широко обсуждался, и для достижения консенсуса были сделаны необходимые уступки. Кроме того, следует учитывать тот факт, что Секретариат одобрил эту рекомендацию как реализуемую на практике.

## Приложение I.B.2

### Факторы, которые следует учитывать при принятии решения о том, следует ли компенсировать расходы на вспомогательные автотранспортные средства гражданского образца по ставкам для аналогичных автотранспортных средств военного образца

По- рядко- вый номер (a)	Обо- зна- чение (b)	Перечень изменений (c)	Приме- чание (d)
1	+	Устройство для установки военной радиостанции и антенны плюс радиосистемы (ОВЧ/ВЧ)	1 и 2
2	▲	Лебедка мощностью XXX кг с принадлежностями	1 и 4
3	▲	Способность передвигаться по пересеченной местности (полноприводные 4x4, 6x6, 8x8 и т.д.)	1
4	■	Дополнительное гнездо/переходник электропитания	1 и 3
5	■	Дополнительные гнезда электропитания (минимум два)	1
6	■	Прожектор XXX вольт	1
7	■	Рабочие фары на крыше (минимум две)	1
8	•	Держатели для оружия и/или ящик для боеприпасов	1
9	•	Стропы и багажник для крепления груза	1
10	•	Канистры или аналогичные дополнительные емкости для горючего	1

*Примечания:*

- <sup>1</sup> Первая позиция является обязательной, и еще пять любых из указанного перечня должны быть выполнены.
- <sup>2</sup> Держатель для антенны может быть магнитным.
- <sup>3</sup> В зависимости от используемого в автотранспортном средстве напряжения.
- <sup>4</sup> Лебедка с мощностью, достаточной для того, чтобы вытащить автотранспортное средство, на котором она закреплена в обычной боевой комплектации.

*Обозначения:*

- + Система связи — всегда
- ▲ Способность передвигаться по пересеченной местности
- Изменения в электросистеме
- Груз и хранение
- X В зависимости от оперативных потребностей

## Приложение I.B.3

### **Позиция Секретариата по вспомогательным автотранспортным средствам гражданского и военного образца**

#### **Переговоры по меморандумам о взаимопонимании в Центральных учреждениях**

1. Весьма часто при ведении переговоров по меморандумам о взаимопонимании очень долго обсуждается вопрос о том, какого образца вспомогательные автотранспортные средства будут предоставлены странами, предоставляющими войска или полицейские подразделения. Иногда этот вопрос остается нерешенным на момент подписания меморандума о взаимопонимании, и в результате компенсация не выплачивается не только по соответствующим автотранспортным средствам, но и по всему другому имуществу, оговоренному в меморандуме о взаимопонимании. Задержка во времени между развертыванием контингента и подписанием меморандума о взаимопонимании по причине неурегулированности вопроса об образце автотранспортных средств в ходе этапа переговоров по меморандуму о взаимопонимании составляла от 1 до 18 месяцев. Основным фактором, препятствующим урегулированию вопроса об образце автотранспортных средств, считается отсутствие четкой договоренности в отношении того, что представляют собой «существенные» изменения или модификации (Руководство по принадлежащему контингентам имуществу, глава 3, приложение А, стр. 3-А-7) автотранспортных средств гражданского образца, в результате которых они превращаются в автотранспортные средства военного образца.

#### **Проверка на месте**

2. После развертывания контингента Организация Объединенных Наций проводит проверки, в ходе которых уточняется, какого образца вспомогательные автотранспортные средства фактически находятся на месте. В тех случаях, когда до развертывания от стран, предоставляющих войска или полицейские подразделения, поступают технические данные об автотранспортных средствах, они направляются миссии, с тем чтобы помочь инспекторам при проведении проверок на месте. Однако это случается весьма редко, а в случае спорных автотранспортных средств эти подробные технические данные почти всегда поступают лишь длительное время спустя после развертывания. В большинстве случаев инспекторы в ходе проверки на месте либо занимаются толкованием положений Руководства по принадлежащему контингентам имуществу в отношении «существенных» изменений и указывают в докладе о проверке автотранспортные средства как средства гражданского или военного образца или же просто сообщают, что они видели в миссии, и оставляют вопрос на рассмотрение Центральных учреждений. В тех случаях, когда образец автотранспортного средства устанавливается инспекторами на месте, но командующий контингентом оспаривает это решение, вопрос обычно передается на усмотрение Центральных учреждений. Для урегулирования данного вопроса в ходе этапа проверки в период с 1999 по 2003 год требовалось от 3 до 18 месяцев. Опять же основным фактором, препятствующим урегулированию вопроса об образце автотранспортного средства на уровне миссии, считается отсутствие

ясности в отношении того, что представляют собой «существенные» изменения или модификации автотранспортных средств гражданского образца, в результате которых они становятся автотранспортными средствами военного образца. Ситуация на месте зачастую усугубляется из-за того, что ни одна из сторон, как правило, не имеет доступа к необходимым техническим данным, с тем чтобы принять информированное решение. Отсутствие в Руководстве четких указаний в отношении того, что является «существенным» изменением, также препятствует обучению новых инспекторов.

### **Меморандумы о взаимопонимании, подписание которых задержалось из-за разногласий по вопросу об образце автотранспортных средств**

3. За период с 1999 по 2003 год подписание примерно 34 процентов меморандумов о взаимопонимании было задержано из-за разногласий по вопросу об образце автотранспортных средств. Подробная информация о задержке с подписанием меморандумов о взаимопонимании по отдельным полевым миссиям приводится ниже.

<i>Миссия</i>	<i>Число подразделений в контингенте</i>	<i>Задержка (в месяцах)</i>
Миссия Организации Объединенных Наций в Эфиопии и Эритрее	4	3
Миссия Организации Объединенных Наций в Сьерра-Леоне	6	12
	7	18
	14	14
<b>Итого</b>	<b>31</b>	
<b>Общее число меморандумов о взаимопонимании</b>	<b>184</b>	
<b>Задержка (в процентах от общего числа)</b>	<b>34</b>	

### **Форма, используемая группами по проверке на местах**

4. Секретариат не составлял какой-либо типовой формы для использования на местах, которая помогла бы определить, следует ли относить то или иное автотранспортное средство к средствам гражданского или военного образца, и ему не известно о существовании такой типовой формы. Однако в одной или нескольких полевых миссиях могут существовать подготовленные на месте типовые формы, в которых делается попытка прояснить вопрос о «существенных» изменениях того или иного автотранспортного средства.

### **«Существенные» изменения**

5. Секретариат считает, что основным фактором, обуславливающим имеющиеся трудности с разрешением вопроса об образце транспортных средств, является отсутствие ясности в отношении того, что является «существенным» изменением согласно Руководству по принадлежащему контингентам имуществу. Хотя более точное определение того, что является «существенной» модификацией, было бы очень полезным, Секретариат признает, что сделать это, видимо, весьма трудно. Например, некоторые предоставляющие войска страны

могут рассматривать модификацию полноприводного автомобиля типа «джип» гражданского образца общей стоимостью в 10 процентов от первоначальной базовой цены автотранспортного средства «существенной». Другие могут считать изменение стоимости в процентах не имеющим отношения к делу и будут предпочитать исходную цифру, т.е. модификация или серия модификаций на сумму свыше 1000 долл. США должна считаться существенной. Другие могут считать, что понятие «существенной» модификации должно зависеть от масштаба и сложности фактически проведенной технической модификации, например разработка и установка турбонаддува двигателя автотранспортного средства гражданского образца, установка более мощной электрической системы, установка бронезащиты, аппаратуры связи с военными характеристиками и т.д., являются существенной модификацией, в то время как установка «держателя для винтовки» или люка в кабине таковой не является.

6. В прошлом Секретариат и предоставляющие войска или полицейские подразделения страны решали указанный вопрос исходя как из масштаба технических модификаций, так и их стоимости, однако решение тем не менее оставалось субъективным по своему характеру. Например, на уровне Центральных учреждений была достигнута договоренность классифицировать автомобили типа «джип» как автотранспортные средства военного образца при следующих изменениях:

а) установка высокочастотной радиостанции, связанная с «существенной» структурной модификацией салона автотранспортного средства, включая дополнительную электрическую проводку и установку усиленных стальных перегородок примерной стоимостью 5000 долл. США на автотранспортное средство;

б) установка автономной подзарядной системы, включающей две 24-вольтовые батареи и 24-вольтовый генератор с 75-амперным переключателем примерной стоимостью 2000 долл. США на автотранспортное средство;

в) установка стационарной спутниковой системы примерной стоимостью 4000 долл. США на автотранспортное средство (не для всех моделей автотранспортного средства);

г) установка более жесткой подвески и лучших амортизаторов примерной стоимостью 1000 долл. США на автотранспортное средство;

д) установка сцепной вилки военного образца и соответствующих разъемов для подключения фонарей прицепа примерной стоимостью 500 долл. США на автотранспортное средство.

7. В этом конкретном случае стоимость базовой модели автотранспортного средства составляла примерно 40 000 долл. США, а общая стоимость всех модификаций «военного образца» для большинства моделей автотранспортного средства, не включая налоги и стоимость работы, составляла примерно 9000 долл. США, т.е. 22,5 процента от базовой цены.

#### **Данные об использовании автотранспортных средств и о расходах Организации Объединенных Наций**

8. Секретариат не может представить данные об «использовании» автотранспортных средств отдельно по средствам гражданского и военного образ-

ца. Однако следующие данные отражают число вспомогательных автотранспортных средств того или иного образца, предусмотренных меморандумами о взаимопонимании с предоставляющими войска и полицейские контингенты странами, по всем миссиям и соответствующие годовые расходы на выплату компенсаций.

	<i>Средства гражданско- го образца</i>	<i>Средства воен- ного образца</i>	<i>Итого (в долл. США)</i>
Число вспомогательных автотранспортных средств	703	3 790	4 493
Годовые расходы в долл. США	6 872 600	66 013 800	72 886 400

9. С учетом того, что ставка для автотранспортных средств военного образца примерно в два раза больше ставки для автотранспортных средств гражданского образца, отнесение всех автотранспортных средств гражданского образца к автотранспортным средствам военного образца (за вычетом тех автотранспортных средств, для которых в настоящее время в Руководстве по принадлежащему контингентам имуществу отсутствует ставка, распространяющаяся на автотранспортные средства военного образца), общие расходы Организации Объединенных Наций могут возрасти примерно на 4–5 млн. долл. США (5,49–6,86 процента).

10. С учетом предполагаемых трудностей с достижением консенсуса в отношении уточнения определения «существенных» изменений Секретариат предлагает объединить автотранспортные средства этих двух образцов с выплатой единой ставки возмещения (размер которой будет определен Рабочей группой). Помимо устранения задержек с подписанием меморандумов о взаимопонимании (вызванных только этой причиной), объединение этих категорий позволит также снять с предоставляющих войска или полицейские подразделения стран необходимость представлять и обосновывать вспомогательную документацию, освободит их от требования разглашать возможную секретную информацию (конфигурация связи, добавленные уровни защиты) и позволит этим странам более гибко подходить к выбору разворачиваемых автотранспортных средств при условии, что они отвечают оперативным потребностям.

#### **Мнение Секции наземного транспорта Секретариата**

11. Рабочая группа 2004 года по принадлежащему контингентам имуществу просила Секцию наземного транспорта высказать свое мнение в отношении того, можно ли четко определить или установить, что является автотранспортным средством военного образца по сравнению с автотранспортным средством гражданского образца. Именно эта проблема в течение определенного времени стояла перед Секретариатом в плане установления размера ставок возмещения расходов на принадлежащее контингентам имущество.

12. Очевидно, что существуют специально разработанные автотранспортные средства военного образца, которые продаются исключительно для использования в военных целях и предназначены для выполнения конкретных задач, например боевые машины пехоты или другие бронированные автотранспортные средства.

13. Весьма трудным является вопрос о вспомогательных автотранспортных средствах. Большинство вспомогательных автотранспортных средств создано на основе автотранспортных средств, имеющих в широкой продаже для частного или коммерческого использования, хотя в некоторых случаях и с определенными модификациями.

14. Проблема субъективности усугубляется тем, что Секция наземного транспорта включает как бывших военных, так и гражданских сотрудников, и даже между собой они не могут договориться в отношении того, является то или иное автотранспортное средство автотранспортным средством военного или гражданского образца. Для целей сопоставления ниже приводятся некоторые примеры (следует отдавать себе отчет в том, что речь идет о мнениях различных сотрудников Секции наземного транспорта):

a) если грузовик выкрашен в зеленый цвет и используется военными, можно считать, что речь идет о военном грузовике. Также можно считать, что речь идет о грузовике гражданского образца, который используется в военных целях. В справочнике Джейн по военным автотранспортным средствам и материально-техническому снабжению грузовики компании «Вольво» указаны как автотранспортные средства военного образца. Однако грузовики «Вольво» производятся на коммерческой основе и открыто продаются на розничном рынке;

b) автотранспортное средство гражданского образца, оборудованное орудийной установкой, может считаться автотранспортным средством военного образца. Или же автотранспортным средством гражданского образца, переоборудованным для использования в военных целях?

c) в большинстве армий используются полноприводные вседорожники. Базовые автомобили производятся на коммерческой основе такими компаниями, как «Лэндровер», «Дженерал моторс», «Тойота», «Тата» и т.д., однако в случае использования военными являются ли они автотранспортными средствами военного образца?

d) некоторые автотранспортные средства военного образца также поступают в открытую продажу, например «Лэндровер дифендер/110» и «Хаммер». Являются ли они в связи с этим автотранспортными средствами гражданского образца?

15. С модификациями связан целый ряд новых вопросов, поскольку опять же существует множество мнений в отношении того, какого рода модификация превращает автотранспортное средство гражданского образца в автотранспортное средство военного образца. Некоторые будут считать, что это зависит от характера модификации, в то время как другие будут заявлять, что следует исходить из стоимости произведенной модификации.

16. В настоящее время Секция наземного транспорта не располагает какими-либо объективными критериями, которые позволяли бы четко определить или идентифицировать основные различия между вспомогательными автотранспортными средствами гражданского и военного образца.

**Ставки возмещения расходов на вспомогательные автотранспортные средства гражданского и военного образца в соответствии с действующими меморандумами о взаимопонимании**

<i>Категория имущества</i>	<i>Текущая обычная средняя рыночная стоимость согласно руководству по принадлежащему контингентам имуществу</i>	<i>Текущая месячная ставка по аренде с обслуживанием</i>	<i>Текущее количество согласно меморандуму о взаимопонимании</i>	<i>Текущая общая месячная ставка возмещения согласно меморандуму о взаимопонимании<sup>a</sup></i>
	<i>(В долл. США)</i>			
<b>Вспомогательные автотранспортные средства (гражданского образца)</b>				
Вездеход	6 368	115	5	575
Санитарный грузовик	50 942	867	9	7 803
Бронированная санитарная/спасательная машина	159 195	1 644	1	1 644
Санитарная машина (полноприводная)	70 046	1 316	46	60 536
Автомобиль типа «седан» и «универсал»	10 613	300	1	300
Автомобиль (полноприводной)	14 858	544	122	66 368
Автобусы (до 12 пассажиров)	25 471	948	36	34 128
Автобусы (13–24 пассажира)	37 146	1 146	23	26 358
Автобусы (более 24 пассажиров)	127 356	1 803	23	41 469
Снегоход	6 368	98	0	0
Мотоциклы	3 184	86	74	6 364
Грузовик общего назначения (менее 1,5 тонн)	18 042	553	209	115 577
Грузовик общего назначения (1,5–2,4 тонны)	26 533	603	17	10 251
Грузовик общего назначения (2,5–5 тонн)	42 452	784	42	32 928
Грузовик общего назначения (6–10 тонн)	74 291	1 203	14	16 842
Грузовик общего назначения (более 10 тонн)	127 356	1 748	3	5 244
Грузовик для транспортировки грузов на поддонах	56 249	1 434	0	0
Легкий ремонтный грузовой автомобиль	47 759	1 077	1	1 077
Средний ремонтный грузовой автомобиль	79 598	1 033	3	3 099
Тяжелый ремонтный грузовой автомобиль	233 486	2 033	0	0
Автоцистерна для перевозки воды (емкостью до 10 000 литров)	84 904	1 285	0	0
Автоцистерна для перевозки воды (емкостью 10 000 литров или более)	84 904	1 285	13	16 705
Автокран (грузоподъемностью до 10 тонн)	135 846	824	1	824

Категория имущества	Текущая обычная средняя рыночная стоимость согласно руководству по принадлежащему контингентам имуществу	Текущая месячная ставка по аренде с обслуживанием	Текущее количество согласно меморандуму о взаимопонимании	Текущая общая месячная ставка возмещения согласно меморандуму о взаимопонимании <sup>a</sup>
	(В долл. США)			
Тяжелый автокран (грузоподъемностью до 25 тонн)	186 789	1 149	0	0
Эвакуационный грузовик (до 5 тонн)	133 724	1 772	0	0
Грузовой автомобиль с рефрижераторной установкой (20 футов или более)	56 780	570	5	2 850
Автоцистерна (емкостью до 10 000 литров)	95 517	2 335	14	32 690
Автоцистерна (емкостью 10 000 литров или более)	153 889	2 740	6	16 440
Трактор	95 517	1 733	34	58 922
Тяжелый трактор (свыше 50 тонн)	169 808	1 721	1	1 721
<b>Итого по вспомогательным автотранспортным средствам (гражданского образца)</b>			<b>703</b>	<b>560 715</b>
<b>Сметная сумма возмещения в год</b>				<b>6 728 580</b>
Вспомогательные автотранспортные средства (военного образца)				
Мотоциклы	8 418	191	4	764
Санитарный автомобиль	84 184	1 105	116	128 180
Джип (полноприводной) с военной радиостанцией	36 831	1 277	829	1 058 633
Грузовик общего назначения (типа «джип») (менее 1,5 тонн)	31 569	1 061	661	701 321
Грузовик общего назначения (1,5–2,4 тонны)	44 197	1 178	166	195 548
Грузовик общего назначения (2,5–5 тонн)	70 504	1 529	1 401	2 142 129
Грузовик общего назначения (6–10 тонн)	126 276	1 986	113	224 418
Грузовик общего назначения (более 10 тонн)	159 950	1 949	30	58 470
Легкий ремонтный грузовой автомобиль	78 923	1 741	27	47 007
Средний ремонтный грузовой автомобиль	105 230	1 194	80	95 520
Тяжелый ремонтный грузовой автомобиль	264 127	1 998	7	13 986
Автоцистерна (емкостью менее 10 000 литров)	166 263	1 787	49	87 563
Автоцистерна (емкостью 10 000 литров или более)	166 263	1 787	80	142 960
Автокран (грузоподъемностью до 10 тонн)	126 276	864	2	1 728

Категория имущества	Текущая обычная средняя рыночная стоимость согласно руководству по принадлежащему контингентам имуществу	Текущая месячная ставка по аренде с обслуживанием	Текущее количество согласно меморандуму о взаимопонимании	Текущая общая месячная ставка возмещения согласно меморандуму о взаимопонимании <sup>a</sup>
	(В долл. США)			
Автокран (грузоподъемностью 10–24 тонны)	210 460	1 337	3	4 011
Автокран (грузоподъемностью свыше 24 тонн)	Особый случай		3	0
Эвакуационный грузовик (до 5 тонн)	138 904	2 202	50	110 100
Эвакуационный грузовик (более 5 тонн)	368 305	3 740	28	104 720
Грузовой автомобиль с рефрижераторной установкой (менее 20 футов)	105 230	799		0
Грузовой автомобиль с рефрижераторной установкой (20 футов и более)	105 230	799	14	11 186
Автоцистерна (емкостью до 10 000 литров)	115 753	1 579	103	162 637
Автоцистерна (емкостью 10 000 литров и более)	206 251	1 822	10	18 220
Трактор (с тяговой способностью до 40 тонн)	117 858	2 093	7	14 651
Трактор (с тяговой способностью 41–60 тонн)	144 165	1 525	7	10 675
Трактор (с тяговой способностью свыше 60 тонн)	Особый случай			
<b>Итого по вспомогательным автотранспортным средствам (военного образца)</b>			<b>3 790</b>	<b>5 334 427</b>
<b>Сметная годовая сумма возмещения</b>				<b>64 013 124</b>
				<b>70 741 704</b>

<sup>a</sup> Предусмотренные в Руководстве по принадлежащему контингентам имуществу ставки возмещения не учитывают факторы миссии (экологические, враждебные действия/вынужденное оставление имущества и интенсивность операций), предусмотренные для каждой миссии, а также меняющийся фактор расходов на транспортировку, зависящий от расстояния между предоставляющей войска страной и районом миссии.

**Возмещение 100 процентов расходов на вспомогательные автотранспортные средства как автотранспортные средства военного образца или аналогичные им автотранспортные средства гражданского образца**

Категория имущества	Ежемесячно			Прогнозируемая сумма возмещения за это количество согласно действующим меморандумам о взаимопонимании
	Текущая обычная средняя рыночная стоимость согласно Руководству по принадлежности контингентам имуществу	Текущая месячная ставка по аренде с обслуживанием	Текущее количество согласно меморандуму о взаимопонимании	
(В долл. США)				
<b>Вспомогательные автотранспортные средства</b>				
Вездеход <sup>b</sup>	6 368	115	5	575
Санитарный грузовик <sup>b</sup>	50 942	867	9	7 803
Бронированная санитарная/спасательная машина <sup>b</sup>	159 195	1 644	1	1 644
Санитарная машина (полноприводная) <sup>b</sup>	70 046	1 316	46	60 536
Санитарная машина	84 184	1 105	116	128 180
Автомобиль типа «седан»/«универсал» <sup>b</sup>	10 613	300	1	300
Автомобиль (полноприводной) <sup>b</sup>	14 858	544	122	66 368
Автобусы (до 12 пассажиров) <sup>b</sup>	25 471	948	36	34 128
Автобусы (13–24 пассажира) <sup>b</sup>	37 146	1 146	23	26 358
Автобусы (более 24 пассажиров) <sup>b</sup>	127 356	1 803	23	41 469
Снегоход <sup>b</sup>	6 368	98	0	0
Мотоциклы	8 418	191	78	14 898
Джип (полноприводной) с военной радиостанцией	36 831	1 277	829	1 058 633
Грузовик общего назначения (грузоподъемностью менее 1,5 тонн)	31 569	1 067	870	928 290
Грузовик общего назначения (грузоподъемностью 1,5–2,4 тонны)	44 197	1 178	183	215 574
Грузовик общего назначения (грузоподъемностью 2,5–5 тонн)	70 504	1 529	1 443	2 206 347
Грузовик общего назначения (грузоподъемностью 6–10 тонн)	126 276	1 986	127	252 222
Грузовик общего назначения (грузоподъемностью более 10 тонн)	159 950	1 949	33	64 317
Грузовик для транспортировки грузов на поддонах <sup>b</sup>	56 249	1 434	0	0
Легкий ремонтный грузовой автомобиль	78 923	1 741	28	48 748
Средний ремонтный грузовой автомобиль	105 230	1 194	83	99 102
Тяжелый ремонтный грузовой автомобиль	264 127	1 998	7	13 986
Автоцистерна (емкостью до 10 000 литров)	166 263	1 787	49	87 563
Автоцистерна (емкостью 10 000 литров или более)	166 263	1 787	93	166 191
Автокран (грузоподъемностью до 10 тонн)	126 276	864	3	2 592

Категория имущества	Ежемесячно			Прогнозируемая сумма возмещения за это количество согласно действующим меморандумам о взаимопонимании
	Текущая обычная средняя рыночная стоимость согласно Руководству по принадлежности к контингентам имуществу	Текущая месячная ставка по аренде с обслуживанием	Текущее количество согласно меморандуму о взаимопонимании	
(В долл. США)				
Автокран (грузоподъемностью 10–24 тонн)	210 460	1 337	3	4 011
Автокран (грузоподъемностью свыше 24 тонн)	Особый случай	Особый случай	3	
Эвакуационный грузовик (до 5 тонн)	138 904	2 202	50	110 100
Эвакуационный грузовик (свыше 5 тонн)	368 305	3 740	28	104 720
Грузовой автомобиль с рефрижераторной установкой (менее 20 футов)	105 230	799	0	0
Грузовой автомобиль с рефрижераторной установкой (20 футов или более)	105 230	799	19	15 181
Автоцистерна (емкостью до 10 000 литров)	115 753	1 579	117	184 743
Автоцистерна (емкостью 10 000 литров и более)	206 251	1 822	16	29 152
Трактор (с тяговой способностью до 40 тонн)	117 858	2 093	41	85 813
Трактор (с тяговой способностью 41–60 тонн)	144 165	1 525	8	12 200
Трактор (с тяговой способностью свыше 60 тонн)	Особый случай	Особый случай	0	
			<b>4 493</b>	<b>6 071 744</b>
				<b>72 860 928</b>

<sup>b</sup> По позиции, не имеющей соответствующего аналогичного военного образца использовалась текущая ставка возмещения согласно Руководству по принадлежащему контингентам имуществу (без увеличения или уменьшения).

**Возмещение 97 процентов расходов на вспомогательные автотранспортные средства как автотранспортные средства военного образца или аналогичные им автотранспортные средства гражданского образца**

<i>Категория имущества</i>	<i>Текущая обычная средняя рыночная стоимость согласно Руководству по принадлежности контингентам имуществу</i>	<i>Текущая месячная ставка по аренде с обслуживанием</i>	<i>Текущее количество согласно меморандуму о взаимопонимании</i>	<i>Прогнозируемая сумма возмещения за это количество согласно действующим меморандумам о взаимопонимании</i>
	<i>(В долл. США)</i>			
<b>Вспомогательные автотранспортные средства</b>				
Вездеход <sup>b</sup>	6 368	115	5	575
Санитарный грузовик <sup>b</sup>	50 942	867	9	7 803
Бронированная санитарная/спасательная машина <sup>b</sup>	159 195	1 644	1	1 644
Санитарная машина (полноприводная) <sup>b</sup>	70 046	1 316	46	60 536
Санитарная машина	84 184	1 072	116	124 335
Автомобиль типа «седан»/«универсал» <sup>b</sup>	10 613	300	1	300
Автомобиль (полноприводной) <sup>b</sup>	14 858	544	122	66 368
Автобусы (до 12 пассажиров) <sup>b</sup>	25 471	948	36	34 128
Автобусы (13–24 пассажира) <sup>b</sup>	37 146	1 146	23	26 358
Автобусы (более 24 пассажиров) <sup>b</sup>	127 356	1 803	23	41 469
Снегоход <sup>b</sup>	6 368	98	0	0
Мотоциклы	8 418	185	78	14 451
Джип (полноприводной) с военной радиостанцией	36 831	1 239	829	1 026 874
Грузовик общего назначения (грузоподъемностью менее 1,5 тонн)	31 569	1 035	870	900 441
Грузовик общего назначения (грузоподъемностью 1,5–2,4 тонны)	44 197	1 143	183	209 107
Грузовик общего назначения (грузоподъемностью 2,5–5 тонн)	70 504	1 483	1 443	2 140 157
Грузовик общего назначения (грузоподъемностью 6–10 тонн)	126 276	1 926	127	244 655
Грузовик общего назначения (грузоподъемностью более 10 тонн)	159 950	1 891	33	62 387
Грузовик для транспортировки грузов на поддонах <sup>b</sup>	56 249	1 391	0	0
Легкий ремонтный грузовой автомобиль	78 923	1 689	28	47 286
Средний ремонтный грузовой автомобиль	105 230	1 158	83	96 129
Тяжелый ремонтный грузовой автомобиль	264 127	1 938	7	13 566
Автоцистерна (емкостью до 10 000 литров)	166 263	1 733	49	84 936
Автоцистерна (емкостью 10 000 литров или более)	166 263	1 733	93	161 205
Автокран (грузоподъемностью до 10 тонн)	126 276	838	3	2 514
Автокран (грузоподъемностью 10–24 тонн)	210 460	1 297	3	3 891

Категория имущества	Текущая обычная средняя рыночная стоимость согласно Руководству по при- надлежащему контин- гентам имуществу		Текущая месячная ставка по аренде с обслуживанием	Текущее количество согласно меморан- дumu о взаимопони- мании	Прогнозируемая сумма возмещения за это ко- личество согласно дей- ствующим меморанду- мам о взаимопонимании
Автокран (грузоподъемностью свыше 24 тонн)	Особый случай	Особый случай		3	
Эвакуационный грузовик (до 5 тонн)	138 904	2 136		50	106 797
Эвакуационный грузовик (свыше 5 тонн)	368 305	3 628		28	101 578
Грузовой автомобиль с рефрижераторной установкой (менее 20 футов)	105 230	775		0	0
Грузовой автомобиль с рефрижераторной установкой (20 футов или более)	105 230	775		19	14 726
Автоцистерна (емкостью до 10 000 литров)	115 753	1 532		117	179 201
Автоцистерна (емкостью 10 000 литров и более)	206 251	1 767		16	28 277
Трактор (с тяговой способностью до 40 тонн)	117 858	2 030		41	83 239
Трактор (с тяговой способностью 41– 60 тонн)	144 165	1 479		8	11 834
Трактор (с тяговой способностью свыше 60 тонн)	Особый случай	Особый случай		0	
<b>Сметная месячная сумма возмещения</b>				<b>4 493</b>	<b>5 896 767</b>
<b>Сметная годовая сумма возмещения за вспомогательные автотранспортные средства</b>					<b>70 761 205</b>

*Примечание:* По позиции, не имеющей соответствующего аналогичного военного образца, использовалась текущая ставка возмещения согласно Руководству по принадлежащему контингентам имуществу (без увеличения или уменьшения).

## Приложение I.C.1

### Основное имущество — особые случаи

#### Справочная информация

1. В прошлом в Организации Объединенных Наций возникало много проблем, связанных с основным имуществом, подпадающим под категорию «особые случаи». Необходимость применения ставки возмещения за основное имущество, подпадающее под категорию «особый случай», возникает тогда, когда миротворческая миссия нуждается в такой единице основного имущества, которая не подпадает ни под одну из категорий, указанных в Руководстве по имуществу, принадлежащему контингентам, или когда государство, предоставляющее войска, считает, что данное изделие по своим характеристикам далеко выходит за рамки стандартного имущества. Секретариат считает, что имеющийся сейчас список особых случаев весьма обширный и что это в какой-то мере задерживает подписание меморандумов о взаимопонимании со странами, предоставляющими войска. Поэтому для того, чтобы содействовать решению этой проблемы, Секретариат предложил, чтобы Рабочая группа 2004 года по имуществу, принадлежащему контингентам, рассмотрела утвержденный список основного имущества, входящего в категорию «особые случаи», за период с 1 июля 1996 года по 28 февраля 2003 года в целях сокращения этого списка.

2. Кроме того, Секретариат отметил, что мелкое имущество делится на две группы: изделия, необходимые для основного имущества, и изделия, которые прямо или косвенно используются личным составом. Что касается мелкого имущества, предназначенного для личного состава, то возмещение осуществляется по ставкам самообеспечения. Поэтому Секретариат предложил установить пороговую сумму (например, 1000 долл. США), в случае превышения которой имущество будет относиться к категории основного. Тогда изделия, которые стоят меньше, будут относиться к категории мелкого имущества, если такое имущество нельзя объединить в комплекты (например, средства подавления массовых беспорядков).

3. Координатору было предложено изучить данные, приведенные в приложении D, для того чтобы определить, будут ли изделия, входящие в категорию «особый случай», считаться основным имуществом, и для того чтобы рекомендовать единую стандартную ставку возмещения для каждой утвержденной единицы основного имущества, подпадающей под категорию «особый случай».

#### Установленные факты

4. Координатор установил следующее:

а) в общей сложности 236 отдельных наименований было отнесено к категории «утвержденные особые случаи»;

б) информация, предоставленная государствами-членами по некоторым изделиям, была недостаточной.

### **Рекомендации**

5. На основе вышеупомянутых установленных фактов координатор рекомендует следующее:

а) список, содержащийся в приложении I.C.3, следует сохранить как список изделий, входящих в категорию «особый случай»;

б) девять отдельных наименований, приведенных на странице 1 приложения I.C.2, следует считать изделиями, также относящимися к основному имуществу;

в) пороговой ценой, позволяющей считать имущество основным, должна быть цена в 500 долл. США, а срок его службы должен превышать один год.

### **Вывод**

6. Предлагается рассмотреть нынешний список особых случаев на следующей сессии Рабочей группы, когда будет получена достаточная информация.

## Приложение I.C.2

### Ставка возмещения для новых категорий и подкатегорий основного имущества

Наименование изделия	Рекомендованные суммы							
	ОСРЦ <sup>а</sup> одного изделия (в долл. США)	Срок службы	Эксплуатационные расходы		Страхование с компенсацией ущерба независимо от вида страхователя		Ставка для аренды одного изделия без обслуживания (в месяц) (в долл. США)	Ставка для аренды одного изделия с обслуживанием (в месяц) (в долл. США)
			На одно изделие (в долл. США)	В процентах	Ставка в процентах	Ставка в долл. США		
<b>Броневойное оружие</b>								
Противотанковый гранатомет (легкий, калибр 60–80 мм)	1 500	25	10	0,67	0,50	0,63	6	16
Броневойный гранатомет (средний, калибр 81–100 мм)	8 785	25	8	0,09	0,50	3,66	33	41
<b>Инженерные машины</b>								
Автокран грузоподъемностью 24–30 т	300 000	18	600	0,20	0,80	200,00	1 589	2 189
<b>Инженерная техника</b>								
Бетономешалка объемом менее 1,5 м <sup>3</sup>	1 800	8	32	1,78	0,10	0,15	19	51
<b>Водяные цистерны</b>								
Водяная цистерна, 5000–7000 л	1 100	7	11	1,00	0,10	0,09	13	24
Водяная цистерна, 7001–10 000 л	1 500	7	15	1,00	0,10	0,13	18	33
Водяная цистерна, 10 001–12 000 л	1 680	7	17	1,00	0,10	0,14	20	37
Водяная цистерна, 12 001–20 000 л	4 880	7	49	1,00	0,10	0,41	59	107
Водяная цистерна, более 20 000 л	5 480	7	55	1,00	0,10	0,46	66	120
<b>Техника разминирования и обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов</b>								
Металлоискатели	3 000	5	30	1	0,1		75	105
Миноискатель (способный установить форму или тип взрывчатого вещества, а не только обнаружить металлические элементы)	10 000	5	100	1	0,1		250	350
Бомбоискатель	7 000	5	70	1	0,1		175	245
Костюм для работ по обезвреживанию боеприпасов — легкий (классификация не ниже V50 × 1000 в области груди и паха)	6 500	5	65	1	0,1		162	227

Наименование изделия	Рекомендованные суммы							
	ОСРЦ <sup>а</sup> одного изделия (в долл. США)	Срок службы	Эксплуатационные расходы		Страхование с компенсацией ущерба независимо от вида страхователя		Ставка для аренды одного изделия без обслуживания (в месяц) (в долл. США)	Ставка для аренды одного изделия с обслуживанием (в месяц) (в долл. США)
			На одно изделие (в долл. США)	В процентах	Ставка в процентах	Ставка в долл. США		
Костюм для работ по обезвреживанию боеприпасов — тяжелый (классификация не ниже V50 × 1600 в области груди и паха)	10 000	5	100	1	0,1		250	350
Противоминный защитный шлем с лицевым козырьком	200	2	17	8,5	0,1		10	27
Противоминные защитные ботинки	500	2	6	1,2	0,1		25	31
Противоминный защитный жилет	625	3	6	1	0,1		22	28
Противоминный защитный фартук/штаны	625	3	6	1	0,1		22	28
Армированные перчатки (одна пара)	150	2	2	1,3	0,1		7	9
<b>Противоминный индивидуальный защитный комплект</b>								
Противоминный защитный шлем с лицевым козырьком	200	2	17	8,5	0,1		10	27
Противоминные защитные ботинки	500	2	6	1,2	0,1		25	31
Противоминный защитный жилет и противоминный защитный фартук/штаны (одно из двух)	625	2	0	0	0,1		26	26
Армированные перчатки (одна пара)	150	2	2	1,3	0,1		7	9
<b>Цена всего комплекта</b>	<b>1 475</b>	<b>2</b>	<b>25</b>	<b>1,19</b>	<b>0,1</b>		<b>68</b>	<b>93</b>
<b>Средства подавления массовых беспорядков</b>								
<b>Снаряжение личного состава (без противогаза) — комплект из 10 предметов — предназначено только для военных контингентов, имеющих задачи по подавлению массовых беспорядков</b>								
Средства защиты локтей, коленей и плеч	4 500	2	23	0,50	0,50	1,88	189	212
Шлем с лицевым козырьком	3 000	2	15	0,50	0,50	1,25	126	141
Щит (пластиковый, прозрачный)	4 500	2	23	0,50	0,50	1,88	189	212
Дубинка	3 000	2	15	0,50	0,50	1,25	126	141
Без противогаза	0	2	0	0,50	0,50	0,00	0	0
	<b>15 000</b>		<b>75</b>			<b>6,25</b>	<b>631</b>	<b>706</b>

Наименование изделия	Рекомендованные суммы							
	ОСРЦ <sup>а</sup> одного изделия (в долл. США)	Срок службы	Эксплуатационные расходы		Страхование с компенсацией ущерба независимо от вида страхователя		Ставка для аренды одного изделия без обслуживания (в месяц) (в долл. США)	Ставка для аренды одного изделия с обслуживанием (в месяц) (в долл. США)
			На одно изделие (в долл. США)	В процентах	Ставка в процентах	Ставка в долл. США		
<b>Снаряжение личного состава (с противогазом) — комплект из 10 предметов — предназначено только для военных контингентов, имеющих задачи по подавлению массовых беспорядков</b>								
Средства защиты локтей, коленей и плеч	4 500	2	23	0,05	0,50	1,88	189	212
Шлем с лицевым козырьком	3 000	2	15	0,05	0,50	1,25	126	141
Щит (пластиковый, прозрачный)	4 500	2	23	0,05	0,50	1,88	189	212
Дубинка	3 000	2	15	0,05	0,50	1,25	126	141
Без противогаза	10 000	2	50	0,05	0,50	4,17	421	471
	<b>25 000</b>		<b>125</b>			<b>10,42</b>	<b>1 052</b>	<b>1 177</b>
<b>Снаряжение взвода</b>								
Баллон со слезоточивым газом	4 600	5	23,00	0,50	0,50	1,92	78,58	101,58
Мегафоны	375	5	7,50	2,00	0,50	0,16	6,41	13,91
Ручные фонарики	510	5	2,55	0,50	0,50	0,21	8,71	11,26
Ручные металлоискатели	600	5	3,00	0,50	0,50	0,25	10,25	13,25
Ракетница	540	5	1,35	0,25	0,50	0,23	9,23	10,58
«Тейзер» (специальный пистолет)	600	5	3,00	0,50	0,50	0,25	10,25	13,25
	<b>7 225</b>		<b>40</b>			<b>3,01</b>	<b>123,43</b>	<b>163,83</b>
<b>Снаряжение роты</b>								
Прожекторы и генераторы	3 466	10	17	0,50	0,50	1,44	30	48
Автоматический гранатомет	5 931	10	30	0,50	0,50	2,47	52	82
Ракетницы	540	10	1	0,25	0,50	0,23	5	6
Баллон со слезоточивым газом	4 600	10	23	0,50	0,50	1,92	40	63
Мегафоны	250	10	5	2,00	0,50	0,10	2	7
Комплект радиофикационного оборудования	1 200	10	24	2,00	0,50	0,50	11	35
	<b>15 987</b>		<b>100</b>			<b>6,66</b>	<b>140</b>	<b>240</b>

<sup>а</sup> ОСРЦ — обычная справедливая рыночная цена.

## Приложение I.C.3

## Основное имущество, оставленное в категории «особых случаев»

(по итогам деятельности Рабочей группы 2004 года по имуществу, принадлежащему контингентам)

По- ряд- ко- вый но- мер	Наименование изделия	Суммы, утвержденные Организацией Объединенных Наций												
		ОСРЦ <sup>a</sup> одного изделия (в долл. США)		Эксплуатационные расходы (в месяц)		Срок службы	ОСРЦ <sup>b</sup> на одно изделие (в долл. США)		Эксплуатационные расходы		Страхование с компенсацией ущерба независимо от вины страхователя		Ставка для аренды одного изделия без обслуживания (в долл. США)	Ставка для аренды одного изделия с обслуживанием (в долл. США)
		На одно изделие	В процентах	В процентах	Срок службы		На одно изделие	В процентах	На одно изделие	В процентах	Ставка в процентах	Ставка в долл. США		
<b>Вооружение</b>														
1	Пушка М-46 (130 мм)	902 353	4 511	0,50	8	500 000	10	500	0,10	0,50	208,33	4 375	4 875	
2	Механизм управления стрельбы из минометов	350 000	700	0,20	10	150 000	10	250	0,17	0,80	100,00	1 350	1 600	
3	Артиллерийский тягач (Мерседес-2028 А)	284 700	2 847	1,00	16	120 000	15	1 292	1,08	0,80	80,00	747	2 039	
4	Гранатомет (М79), калибр 40 мм	493	1	0,21	30	493	30	1	0,21	0,50	0,21	2	3	
5	Легкая 105-мм гаубица, на прицепе	177 000	250	0,14	Нет данных	177 000	30	250	0,14	0,10	14,75	506	756	
6	Гаубица калибра 122-мм, на прицепе	701 252	3 506	0,50	25	Вопрос изучается								
7	105-мм гаубица, буксируемая	116 183	484	0,42	20	116 183	30	484	0,42	0,10	9,68	332	816	
8	Тактическая гаубица для стрельбы газодымными снарядами	141	3	2,13	15	141	15	3	2,13	0,50	0,06	1	4	
<b>Противотанковые ракеты (пусковые установки)</b>														
9	Тягач ГАЗ-66 для противоракетной системы 9V866	550 000	546	0,10	20	550 000	20	546	0,10	0,50	229,17	2 521	3 067	
10	Тягач ГАЗ-66 для противоракетной системы 9V817	350 000	546	0,16	20	350 000	20	546	0,16	0,50	145,83	1 604	2 150	
11	Бронебойная система «Милан» (только пусковая установка)	27 298	250	0,92	25	27 298	25	250	0,92	0,50	11,37	102	352	
12	Противотанковая система TF--8	143 619	1 148	0,80	–	143 619	25	1 148	0,80	0,50	59,84	539	1 687	
13	Пусковой механизм 9P516, 9P (9m39)	16 000	24	0,15	10	16 000	10	24	0,15	0,50	6,67	140	164	

Порядковый номер	Наименование изделия	Суммы, утвержденные Организацией Объединенных Наций											
		Эксплуатационные расходы (в месяц)			Срок службы	Эксплуатационные расходы			Страхование с компенсацией ущерба независимо от вины страхователя		Ставка для аренды одного изделия без обслуживания (в месяц) (в долл. США)	Ставка для аренды одного изделия с обслуживанием (в месяц) (в долл. США)	
		ОСРЦ <sup>а</sup> одного изделия (в долл. США)	На одно изделие	В процентах		На одно изделие	Срок службы	На одно изделие	В процентах	Ставка в процентах			Ставка в долл. США
14	Пусковой механизм 9Р-А-ТК (9Р135м)	85 000	42	0,05	20	85 000	20	42	0,05	0,50	35,42	390	432
15	Противотанковый гранатомет, калибр 40-мм	10 050	12	0,12	87	10 050	12	87	0,87	0,50	4,19	74	161
16	Бронебойный гранатомет, калибр 40-мм	20 000	25	0,13	20	20 000	25	20	0,10	0,50	8,33	75	95
17	Бронебойная ракета «Тоу» (только пусковая установка)	179 000	208	0,12	5	179 000	25	208	0,12	0,50	74,58	671	879
18	Бронебойная ракета «Дрэгон» (только пусковая установка)	45 000	25	0,06	7	45 000	25	25	0,06	0,50	18,75	169	194
19	Реактивная система залпового огня «Катюша»	25 000	189	0,76	15	25 000	15	189	0,76	0,50	10,42	149	338
20	Пусковая установка бронебойных ракет «Тоу»	87 120	208	0,24	15	80 475	15	208	0,26	0,50	33,53	481	689
21	Ракетная пусковая установка В8V20 (вертолетного базирования)	5 850	7	0,12	15	5 850	15	7	0,12	0,10	0,49	33	40
<b>Вспомогательные транспортные средства</b>													
22	Тягач	30 000	100	0,33	5	30 000	5	100	0,33	0,80	20,00	520	620
23	Автомастерская с тягачом	57 000	137	0,24	9	57 000	9	137	0,24	0,20	9,50	537	674
24	Грузовик с безбортовой платформой (свыше 20 тонн)	133 622	250	0,19	18	133 622	18	250	0,19	0,80	89,08	708	958
25	Десантное плавучее средство (LCM 8)	199 412	4 412	2,21	34	199 412	34	4 412	2,21	0,50	83,09	572	4 984
26	Легкое десантно-высадочное средство грузоподъемностью 5 тонн	358 824	981	0,27	42	358 824	42	981	0,27	0,50	149,51	861	1 842
27	Вспомогательное десантное плавучее средство (катер)	380 000	7 600	2,00	15	380 000	15	7 600	2,00	0,50	158,33	2 269	9 869
28	Лодка с навесным мотором 55/25 лс	4 581	100	2,18	10	4 581	10	100	2,18	0,50	1,91	40	140

По- ряд- ко- вый но- мер	Наименование изделия	Эксплуатационные расходы (в месяц)		Срок службы	ОСРЦ* на одно изделие (в долл. США)	Срок служ- бы	Эксплуатационные расходы		Страхование с компенсацией ущерба независимо от вины страхо- вателя		Ставка для аренды од- ного изде- лия без об- служивания (в долл. США)	Ставка для аренды од- ного изде- лия с об- служивани- ем (в долл. США)	
		ОСРЦ* одного изделия (в долл. США)	На одно изделие В процентах				На одно изделие	В про- центах	Ставка в процен- тах	Ставка в долл. США			
<b>Инженерные машины</b>													
29	Кран грузоподъемностью 55 тонн	564 516	565	0,10	12	450 000	15	450	0,10	0,10	37,50	2 538	2 988
30	Грузовик с компрессором	103 816	557	0,54	13	103 816	13	557	0,54	0,10	8,65	674	1 231
31	Грузовик со сварочным оборудо- ванием	44 623	664	1,49	11	44 623	11	664	1,49	0,10	3,72	342	1 006
32	Гусеничный трактор с краном	70 992	702	0,99	15	70 992	15	702	0,99	0,10	5,92	400	1 102
33	Щековая дробилка на колесном тракторе	146 564	595	0,41	20	146 564	20	595	0,41	0,10	12,21	623	1 218
34	Специальный автомобиль PTS-M	470 000	3 280	0,70	12	368 000	12	2 576	0,70	0,50	153,33	2 709	5 285
35	Асфальтоукладчик ВАТ-М	202 500	1 735	0,86	12	202 500	12	1 742	0,86	0,50	84,38	1 491	3 233
36	Землеройная машина ПЗМ-2	362 052	300	0,08	18	260 000	18	300	0,12	0,10	21,67	1 225	1 525
37	Бульдозер (D2)	67 938	542	0,80	14	67 938	14	542	0,80	0,10	5,66	410	952
<b>Инженерная техника</b>													
38	Радиофильтр VFS-1,5	170 400	1 545	0,91	10	170 400	10	1 551	0,91	0,50	71,00	1 491	3 042
39	Комплект оборудования «Зил- 131»	185 000	375	0,20	20	137 000	20	274	0,20	0,50	57,08	628	902
40	Станок для раскройки брусков	4 500	75	1,67	5	4 500	5	68	1,51	0,10	0,38	75	143
41	Бетономешалка (малогабаритная)	46 564	69	0,15	20	46 564	20	69	0,15	0,10	3,88	198	267
42	Геодезический комплект	12 500	10	0,08	8	12 500	20	10	0,08	0,10	1,04	53	63
43	Комплект для нивелирования	5 150	5	0,10	8	5 150	8	5	0,10	0,10	0,43	54	59
44	Подвижная лесопильная рама GKT-60	50 000	200	0,40	8	50 000	15	200	0,40	0,10	4,17	282	482
45	Отбойный молоток (работающий от компрессора)	5 112	301	5,89	5	5 112	5	301	5,89	0,50	2,13	87	388
46	Битумоварка	99 606	90	0,09	8	99 605	8	90	0,09	0,50	41,50	1 079	1 169
47	Комплект UDV-15 для мокрого бурения	15 000	150	1,00	10	11 000	10	110	1,00	0,50	4,58	96	206

Порядковый номер	Наименование изделия	Суммы, утвержденные Организацией Объединенных Наций												
		Эксплуатационные расходы (в месяц)			ОСРЦ* на одно изделие (в долл. США)		Срок службы		Эксплуатационные расходы		Страхование с компенсацией ущерба независимо от вины страхователя		Ставка для аренды одного изделия без обслуживания (в долл. США)	Ставка для аренды одного изделия с обслуживанием (в долл. США)
		ОСРЦ* одного изделия (в долл. США)	На одно изделие	В процентах	Срок службы	ОСРЦ* на одно изделие (в долл. США)	Срок службы	На одно изделие	В процентах	Ставка в процентах	Ставка в долл. США	Ставка в долл. США	Ставка в долл. США	
<b>Служебные собаки</b>														
48	Сторожевые собаки и собаки для поиска наркотиков (см. примечание 4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	
49	Минно-поисковые собаки	25 000	665	2,66	5	25 000	5	665	2,66	0,10	2,08	419	1 084	
50	Собака для поиска взрывчатых веществ и огнестрельного оружия	28 000	168	0,60	8	28 000	8	168	0,60	0,10	2,33	294	462	
51	Собака для поиска наркотиков	27 000	162	0,60	6	27 000	6	162	0,60	0,10	2,25	377	539	
52	Собака патрульной службы	25 000	150	0,60	8	25 000	8	150	0,60	0,10	2,08	263	413	
53	Четыре минно-поисковые собаки	18 600	1 200	6,45	20	18 600	8	1 200	6,45	0,10	1,55	195	1 395	
<b>Водяные/топливные цистерны</b>														
54	Топливный бак, 500 галлонов	2 281	10	8,77	7,5	2 281	10	5	0,22	0,50	0,95	20	25	
55	Водяной бак/баллон и насос (25 000 л)	2 150	10	0,47	5	2 150	5	10	0,47	0,50	0,90	37	47	
56	Водяной прорезиненный мешок	102 958	714	0,69	20	102 958	20	714	0,69	0,50	42,90	472	1 186	
57	Лаборатория для проверки качества топлива	17 000	25	0,15	3	17 000	3	25	0,15	0,10	1,42	474	499	
58	Водоочистной комплект	76 297	250	0,33	12	76 297	12	250	0,33	0,50	31,79	562	812	
59	Резервуар Р8 (вертолетный, топливный)	850	0	0,00	12	850	12	0	0,00	0,10	0,07	6	6	
60	Водоочистной комплект для обратного осмоса	480 472	3 798	0,79	20	480 472	20	3 798	0,79	0,50	200,20	2 202	6 000	
<b>Техника разминирования</b>														
61	Разминирующие танки Т-55С	850 500	5 288	0,62	20	850 000	25	5 288	0,62	0,50	354,17	3 188	8 476	
62	Бронеавтомобиль «Ниала»	220 000	2 000	0,91	10	220 000	15	2 000	0,91	1,00	183,33	1 406	3 406	
63	Военный миноискатель	625 000	430,00	0,55	12	403 600	12	2 220	0,55	0,50	168,17	2 971	5 191	
64	Комплект «Бозена» для дистанционного разминирования	240 000	1 800	0,75	4	240 000	4	1 800	0,75	0,80	160,00	5 160	6 960	

По- ряд- ко- вый но- мер	Наименование изделия	Эксплуатационные расходы (в месяц)			Срок службы	ОСРЦ* на одно изделие (в долл. США)		Эксплуатационные расходы		Страхование с компенсацией ущерба независимо от вины страхо- вателя		Ставка для аренды од- ного изде- лия без об- служивания (в долл. США)	Ставка для аренды од- ного изде- лия с об- служивани- ем (в долл. США)
		ОСРЦ* одного изделия (в долл. США)	На одно изделие	В процентах		ОСРЦ* на одно изделие (в долл. США)	Срок служ- бы	На одно изделие	В про- центах	Ставка в процен- тах	Ставка в долл. США	(в долл. США)	(в долл. США)
65	Танк с бойковым тралом «Беларти»	382 200	3 600	0,94	4	382 200	15	3 600	0,94	0,10	31,85	2 155	5 755
66	Танк с катковым минным тралом «Раису»	484 000	230,00	1,08	15	484 000	15	5 230	1,08	0,10	40,33	2 729	7 959
67	Танк с бойковым тралом «Аардварк»	384 015	2 631	0,69	10	384 015	10	2 631	0,69	0,80	256,01	3 456	6 087
68	Мини-трал бойковый (буксируемый)	153 737	1 053	0,68	10	153 737	10	1 053	0,68	0,80	102,49	1 384	2 437
69	Минный тральщик	7 533	650	8,63	8	7 533	8	650	8,63	0,80	5,02	83	733
70	Минный тральщик КМТ 7	20 000	1 200	6,00	8	20 000	8	1 200	6,00	0,80	13,33	222	1 422
71	Машина разминирования	92 450	599,00	0,65	7	92 450	7	599	0,65	0,10	7,70	1 108	1 707
72	Танковый тягач с оборудованием разминирования	347 948	2 504	0,72	15	347 948	15	2 504	0,72	1,00	289,96	2 223	4 727
73	Средство для механического разминирования	450 000	4 500	1,00	10	450 000	10	4 500	1,00	0,80	300,00	4 050	8 550
74	Боевая машина разминирования	236 000	11 400	4,83	7,5	236 000	15	3 800	1,61	0,10	19,67	1 331	5 131
75	Дистанционно управляемый робот	Вопрос изучается											
76	Дорожный миноискатель DIM-M	38 000	275,00	0,72	6	28 000	6	202	0,72	0,50	11,67	401	603
77	Дорожный миноискатель DIM-M	15 138	150,00	0,99	5	15 138	5	150	0,99	0,10	1,26	254	404
78	Искатель бомб	34 806	515	1,48	8	21 170	8	224	1,06	0,10	1,76	237	461
79	Подрывной комплект	1 000	10,00	1,00	10	1 000	10	10	1,00	0,10	0,08	8	18
80	Взрывной комплект	7 000	180	2,57	2	7 000	2	180	2,57	0,10	0,58	292	472
81	Подрывной комплект	7 600	200	2,63	2	7 600	2	200	2,63	0,10	0,63	317	517
82	Комплект оборудования для подрывных работ	500	10	2,00	10	500	10	10	2,00	0,10	0,04	4	14
83	Инженерная машина разминирования	7 000	140,00	2,00	10	7 000	10	140	2,00	0,10	0,58	59	199
84	Аппаратура оптической разметки наземных мин	1 510	150,00	9,93	7	1 510	7	150	9,93	0,10	0,13	18	168

Суммы, утвержденные Организацией Объединенных Наций													
По- ряд- ко- вый но- мер	Наименование изделия	Эксплуатационные расходы (в месяц)			Срок службы	ОСРЦ <sup>a</sup> на одно изделие (в долл. США)		Эксплуатационные расходы		Страхование с компенсацией ущерба независимо от вины страхо- вателя		Ставка для аренды од- ного изде- лия без об- служивания (в долл. США)	Ставка для аренды од- ного изде- лия с об- служивани- ем (в долл. США)
		ОСРЦ <sup>a</sup> одного изделия (в долл. США)	На одно изделие	В процентах		ОСРЦ <sup>a</sup> на одно изделие (в долл. США)	Срок служ- бы	На одно изделие	В про- центах	Ставка в процен- тах	Ставка в долл. США	(в долл. США)	(в долл. США)
85	Аппаратура оптической разметки наземных мин	1 510	150	9,93	7	1 510	7	150	9,93	0,10	0,13	18	168
86	Оптический дальномер DST-451	774	0	0,00	5	774	5	—	0,00	0,10	0,06	13	13
87	Цифровой омметр для контролируемого подрыва	514	5	1,00	7	514	7	5	1,00	0,10	0,04	6	11
88	Подрывная машина	828	8	1,00	8	828	8	8	1,00	0,10	0,07	9	17
89	Кабельный барабан на 200 м про- волоки	1 550	16	1,00	8	1 550	8	16	1,00	0,10	0,13	16	32
90	Цифровая камера	2 250	37	1,63	2	2 250	2	55	2,44	0,10	0,19	94	149
91	Цифровая камера	2 250	55	2,44	2	2 250	2	55	2,44	0,10	0,19	94	149
92	Цифровая камера		0			750	2	—	0,00	0,10	0,06	31	31
93	Видеокамера	2 000	100	5,00	2	2 000	2	100	5,00	0,10	0,17	84	184
94	Ультразвуковой зонд	1 875	63	3,36	5	1 875	5	63	3,36	0,10	0,16	31	94
95	Ультразвуковой зонд	1 875	125	6,67	5	1 875	5	63	3,33	0,10	0,16	31	94
<b>Прочее</b>													
96	Огнеупорный шкаф	3 470	36	1,04	2	3 470	20	36	1,04	0,10	0,29	15	51
97	Печь для сжигания боеприпасов к стрелковому оружию	22 473	323	1,44	5	Вопрос изучается							0
98	Спиртовой дозиметр	687	39	5,68	2	687,00	2	39	5,68	0,50	0,29	29	68
99	Лазерный радар	2 580	52	2,015504	5	2 580,00	5	52	2,016	0,50	1,08	44	96
100	Передвижная криминалистиче- ская лаборатория	27 476	675	2,456689	5	Вопрос изучается							
101	Ротный тактический комплект	8 674	145	1,671662	10	8 674,00	10	145	1,672	0,10	0,72	73	218
102	Ручной стрелковый комплект	974	65	6,673511	10	974,00	10	16	1,673	0,10	0,08	8	24
103	Акваланг	3 323	47	1,414385	1,5	3 323,00	1,5	47	1,414	0,50	1,38	186	233

<sup>a</sup> ОСРЦ — обычная справедливая рыночная цена.

## Приложение I.C.4

### Особые случаи: технические средства для обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования

#### Суть вопроса

1. В некоторых миссиях Организации Объединенных Наций возникает необходимость оснастить развернутые там силы техническими средствами для обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования. В тех случаях, когда для конкретной миссии Организации Объединенных Наций нужны такие технические средства, выясняется, что нет никаких инструкций относительно надлежащей структуры таких специальных подразделений и их технического оснащения. В Руководстве по имуществу, принадлежащему контингентам, содержатся лишь указания о том, как производится возмещение расходов на технические средства, предназначенные для обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов, которые имеются у какого-то подразделения или национального контингента в соответствии с системой самообеспечения. Но даже и в таких случаях нет никаких стандартов правильной структуры подразделений или групп, занимающихся обезвреживанием неразорвавшихся боеприпасов, а также их технического оснащения. В результате этого возникает целый ряд особых случаев, когда речь идет о средствах обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования для подразделений в рамках всех миссий Организации Объединенных Наций, и Секретариат Организации Объединенных Наций вынужден заниматься такими случаями. По итогам обсуждения этого вопроса с координатором, которое проходило при активном участии одного специалиста в этой области из Секретариата, были сформулированы следующие вопросы и выводы:

а) необходимо проводить четкое различие между подразделениями и группами, занимающимися обезвреживанием неразорвавшихся боеприпасов, и менее оснащенными саперными подразделениями, поскольку они решают различные задачи;

б) на уровне контингента или подразделения возмещение за наличие средств обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов может осуществляться в рамках самообеспечения, но только в тех случаях, когда перед Организацией Объединенных Наций ставится такая конкретная задача: иметь такой потенциал. Желательно, чтобы такая система действовала в течение ограниченного срока, главным образом в ходе первоначального этапа развертывания миссии, если в этом возникает оперативная потребность. Если конкретное подразделение, занимающееся обезвреживанием неразорвавшихся боеприпасов, должно заниматься такой деятельностью, обслуживая и другие подразделения или контингенты, то следует признать, что эти мероприятия осуществляются на уровне всех Сил. Необходимо разработать стандарты и правила деятельности таких типовых подразделений (в том числе подготовить новый стандартный перечень технических средств обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов — средств, отнесенных к категории основного имущества);

в) подразделения по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов и саперные подразделения на уровне Сил должны быть мобильными и автономными, так чтобы они были готовы к развертыванию по всему оперативному району миссии. Конкретное подразделение по обезвреживанию неразорвав-

шихся боеприпасов должно создаваться на основе базовых типовых групп такого рода, а численность его личного состава должна устанавливаться с учетом оперативных потребностей конкретной миссии. Для того чтобы иметь в своем распоряжении руководящие принципы укомплектования личным составом, было бы полезно разработать список рекомендованных технических средств, которые необходимы подразделениям по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов;

d) разминирование не всегда будет одной из конкретных задач миссий Организации Объединенных Наций. Требования к саперным подразделениям должны устанавливаться в процессе определения концепции миссии и укомплектования ее личным составом. Хотя некоторые средства разминирования являются стандартными, подавляющая часть современной техники разминирования должна рассматриваться как «особый случай», и при этом должны учитываться оперативные потребности конкретной миссии Организации Объединенных Наций;

e) стоимость дрессировки собак, которые используются при обезвреживании неразорвавшихся боеприпасов и для целей разминирования, сильно различается в зависимости от страны. Использование специально дрессированных собак в том или ином районе операций носит настолько специфический характер, что все это следует рассматривать как особые случаи.

### **Предложение**

2. В приложении I.C.8 воспроизводится международный стандарт деятельности, связанной с разминированием, который касается индивидуальных средств защиты (ИМАС 10.30 от 1 октября 2001 года):

a) средства обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования (включая индивидуальные средства защиты) должны быть включены в перечень основного имущества, необходимого подразделениям, действующим на уровне всех Сил;

b) средства обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования следует в дальнейшем разбивать на 15 отдельных наименований, как это сделано в приложении I.C.5;

c) рекомендованная структура группы по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов и список технических средств, которые подлежат оперативному развертыванию в рамках подразделения, действующего на уровне Сил (в соответствии с приложением I.C.6), должны быть включены в Руководство по имуществу, принадлежащего контингентам, и должны использоваться в качестве инструкции в ходе планирования миссий и укомплектования их кадрами. Если какое-то техническое средство, включенное в рекомендованный список, не имеется в наличии и не было предоставлено подразделению по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов, необходимо обеспечить, чтобы оно было в наличии на уровне Сил;

d) следует создать типовой саперный взвод и включить положение о его создании в Руководство по имуществу, принадлежащему контингентам, с тем чтобы облегчить процесс укомплектования кадрами. В период подготовки миссии следует согласовать особые требования к такому подразделению. Структура типового саперного взвода указана в приложении I.C.7;

е) стоимость перевозки взрывчатых веществ и стоимость взрывчатых веществ, необходимых для обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов, следует возмещать в соответствии с положениями, содержащимися в Руководстве по имуществу, принадлежащему контингентам, поскольку такая стоимость не включена в предлагаемые ставки возмещения за средства обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования, относимые к категории основного имущества.

### **Рекомендации**

3. Рекомендуется, чтобы Рабочая группа 2004 года по имуществу, принадлежащему контингентам, включила пересмотренный список средств обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования в качестве отдельной категории в таблицу ставок возмещения за основное имущество, предназначенное для подразделений по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов и разминированию на уровне всех Сил (см. стр. 2 приложения I.C.2).

4. Рекомендуется, чтобы оценка первоначальной обычной справедливой рыночной цены и срока службы основывалась на обобщении существующих особых случаев и рекомендаций экспертов в этой области из Секретариата Организации Объединенных Наций, как отмечено в приложении I.C.5 и изложено в комплексном виде на стр. 2 приложения I.C.2.

5. Рекомендуется, чтобы Рабочая группа по имуществу, принадлежащему контингентам, включила определения и стандарты средств обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования в Руководство по имуществу, принадлежащему контингентам.

6. Рекомендуется, чтобы Рабочая группа включила рекомендованную структуру группы по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов и список имущества, предназначенного для оперативного развертывания, а также структуру типового саперного взвода (которые приводятся в приложениях I.C.6 и I.C.7) в Руководство по имуществу, принадлежащему контингентам, с тем чтобы содействовать процессу формирования Сил.

7. Рекомендуется, чтобы оперативные потребности в собаках, дорогостоящей технике разминирования, а также другие оперативные потребности согласовывались в рамках меморандума о взаимопонимании на индивидуальной основе с учетом мнений Организации Объединенных Наций и стран, предоставляющих войска.

## Приложение I.C.5

### Стандарты и определения для категории средств обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования

Наименование изделия	Класс/ компонент изделия	ОСРЦ в долл. США	Расчетный срок службы	Замечания
Металлоискатель		3 000	5 лет	Аппаратура, обнаруживающая наличие металла (металлические элементы наземных мин и неразорвавшихся боеприпасов). Это устройство включает в себя щупы, расходные материалы и вспомогательные технические средства.
Металлоискатель		10 000	5 лет	Устройство, которое идентифицирует и измеряет не только металлические детали наземных мин и неразорвавшихся боеприпасов, но и форму и тип взрывчатого вещества. Устройство включает в себя щупы, расходные материалы и вспомогательные технические средства.
Бомбоискатель		7 000	5 лет	Устройство, которое обнаруживает крупные металлические предметы на большой глубине — минимум на глубине в 2 метра.
Костюм для работ по обезвреживанию боеприпасов	Легкий	6 500	5 лет	Легкий костюм для работ по обезвреживанию боеприпасов — это костюм со степенью защиты не менее V50 при скорости осколков в 1000 м/сек в районе груди и паха при использовании всех элементов костюма, т.е. при навешивании всех защитных пластин. Некоторые части этого костюма могут иметь степень защиты ниже V50. Однако костюм с такой степенью защиты не рекомендуется использовать при обезвреживании неразорвавшихся боеприпасов, поскольку он не обеспечивает безопасность. Костюм с таким уровнем защиты можно использовать при общих саперных работах, хотя его ношение не является обязательным.
	Тяжелый	10 000	5 лет	Тяжелый костюм — это костюм со степенью защиты V50 при скорости осколков в 1600 м/сек в районе груди и паха, когда навешены все дополнительные пластины или добавлены другие элементы защиты. Некоторые части этого костюма могут иметь уровень защиты ниже V50.
Шлем с лицевым козырьком для обезвреживания боеприпасов	Легкий	2 850	5 лет	Шлем с лицевым козырьком поставляются отдельно от легкого защитного костюма. Легкий шлем должен иметь уровень защиты не менее V50 при скорости осколков 450 м/сек применительно к шлему и при скорости осколков более 250 м/сек применительно к козырьку. В эту цену не включена цена встроенной аппаратуры связи.
	Тяжелый	4 500	5 лет	Шлем и лицевой козырек, предназначенные для использования вместе с тяжелым защитным костюмом, должны иметь уровень защиты не ниже V50 при скорости в 780 м/сек применительно к козырьку и V50 при скорости осколков свыше 450 м/сек применительно к шлему. Приведенная здесь цена включает систему адаптации к климатическим условиям.

Наименование изделия	Класс/ компонент изделия	ОСРЦ в долл. США	Расчетный срок службы	Замечания
Комплект индивидуальных средств защиты сапера	Саперный защитный шлем с лицевым козырьком	200	6 месяцев для забрала при активном использовании и 2 года — для шлема	Обычно их закупают парой. Шлем не является противоосколочной защитой, а больше похож на легкий шлем, предназначенный для удержания козырька. Лицевой козырек — это такой элемент, который изнашивается и подлежит замене. Козырек стоит около 100 долл. США. Технические характеристики козырька должны быть такими, как указано в ИМАС. Для операций по разминированию обычно не требуется и не рекомендуется обеспечение противоосколочной защиты.
	Саперные защитные ботинки	500	2 года	Производится несколько различных типов защитных, или «противоминных», ботинок. Не всегда рекомендуется носить их, поскольку они создают у саперов ложное чувство безопасности. Данная цена показывает стоимость высоких ботинок. В данную подкатегорию имущества не включены накаченные прокладки, и их включение не рекомендуется.
	Саперный защитный жилет	625	2 года	Это защита типа бронежилета. Технические спецификации указаны в ИМАС. Вместо него можно использовать фартук или штаны.
	Саперный защитный фартук/штаны	625	2 года	Обычно используется защитный фартук. Штаны применяются реже. Фартук в какой-то степени защищает области груди и паха. Минимальный уровень защиты должен быть такой, какой предусмотрен в ИМАС для бронежилета. В качестве альтернативы можно использовать саперный бронежилет.
	Армированные перчатки	150	2 года	Это специальные армированные рукавицы или перчатки, обычно сделанные из кевлара или другой прочной ткани. К ним могут прилагаться также броненаперстки.
<b>Всего за комплект</b>		<b>1 475</b>		

*Примечания:*

1. Первоначальная обычная справедливая рыночная цена (ОСРЦ) и оценки срока службы рассчитаны исходя из суммирования нынешних «особых случаев» и рекомендаций специалистов в этой области из Секретариата Организации Объединенных Наций.
2. Международные стандарты деятельности, связанной с разминированием (ИМАС), определяют минимально приемлемые стандарты для защиты лица и тела при гуманитарном разминировании. Доступ к ИМАС можно получить через Интернет: [www.mineactionstandards.org](http://www.mineactionstandards.org).
3. Всегда необходимо запросить мнение специалистов для того, чтобы убедиться в пригодности данного оснащения в конкретной ситуации и в конкретной среде. Кроме того, до отправки имущества следует запросить мнение специалистов для того, чтобы они рекомендовали технические средства с конкретными характеристиками.
4. Потребности в средствах обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов и разминирования обычно будут самыми большими в начале миссии. Поэтому, возможно, надо будет провести инвентаризацию имущества и через какое-то время сократить его запасы. Анализ числа решаемых задач и времени, необходимого для их решения, покажет, насколько интенсивно используется данное имущество, а также покажет потребности.

## Приложение I.C.6

### Список основного имущества Группы по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов<sup>a</sup>

#### Оперативное развертывание<sup>b</sup>

Порядковый номер	Наименование изделия	Количество	Замечания
<b>Средства связи</b>			
1	Передвижная радиостанция ВЧ	1	
2	Переносная радиостанция ОВЧ	3	
3	Переносная радиостанция ОВЧ с аккумулятором	2	
4	Переносная радиостанция ОВЧ, аккумулятор, переходник	2	
5	Переносная радиостанция ОВЧ, запасная батарея	2	
6	Глобальная система определения координат	2	
<b>Медицинское снаряжение</b>			
7	Медицинская аптечка	1	Комплект предметов для оказания первой медицинской помощи, пластыри, стерильная марля и т.д. По одной аптечке на каждую машину.
8	<b>Травматологический комплект<sup>c</sup></b>	1	
9	Кислородные баллоны объемом 5 литров		
10	Регулятор подачи кислорода минимальной мощностью 10 л/мин.		
11	Кислородная маска с резервуаром		
12	Одеяло для людей с ожогами	1	
13	Носилки	1	
14	Мешок для трупа	2	Примерная цена
<b>Руководства и публикации</b>			
15	<b>Стандартные оперативные процедуры разминирования и обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов</b>	1	Последние издания
16	<b>Доклады и отчеты</b>	2 комплекта	Самый последний формат
17	<b>Руководство по идентификации неразорвавшихся боеприпасов</b>	2	В каждом районе операции используются свои руководства. Они должны включать рекомендованные и утвержденные правила.

<i>Порядковый номер</i>	<i>Наименование изделия</i>	<i>Количество</i>	<i>Замечания</i>
18	<b>Карты</b>	2 комплекта	Масштаб 1:25 000 и 1:10 000 по всему району операции.
19	<b>Словарь</b>	1	
	<b>Поисковое оборудование</b>		
20	<b>Ручной металлоискатель</b>	2	Например, «Эбингер-420 GC» с комплектом вспомогательной аппаратуры с головкой для поиска неразорвавшихся боеприпасов
22	<b>Запасная батарея для металлоискателя</b>	2	Например, «Эбингер-420 GC»
23	<b>Миноискатель с большим кольцом</b>	1	Например, «Эбингер UPEX 720D»
24	<b>Лазерная ручка</b>	1	Стандартная лазерная ручка, применяемая для проведения брифингов
25	<b>Щуп</b>	4	
	<b>Индивидуальные средства защиты</b>		
26	<b>Лицевой козырек</b>	5	Согласно Международным стандартам деятельности, связанной с разминированием
27	<b>Бронежилет</b>	5	Согласно Международным стандартам деятельности, связанной с разминированием
	<b>Индивидуальное снаряжение</b>		
28	Накидка	4	Красная, хлопковая, с защитными элементами напротив коленей и локтей
29	Накидка	1	Зеленая, хлопковая, с защитными элементами напротив коленей и локтей
30	Бутылка с водой	5	Пластиковая с чашкой
31	Водяная фляга	5	Брезентовая, неметаллическая
32	Ремень	5	Брезентовый, неметаллический
33	Многоцелевой мешок	5	Брезентовый, неметаллический
34	Кепка	5	Хлопковая
35	Вещмешок	5	Брезентовый, объемом 40 литров
36	Рюкзак	5	
37	Нож, вилка, ложка	5	
38	Эмалевая кружка	5	
39	Тарелка и миска	5	
40	Маленькое полотенце	5	Хлопковое
41	Большое полотенце	5	Хлопок/полиэстер
42	Пара носков	10	Хлопок
43	Прочные кожаные перчатки	4	
	<b>Приспособления для обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов</b>		
44	<b>Щипцы</b>	2	(По 2 в каждом пакете)
45	<b>Универсальный инструмент фирмы «Ледермен»</b>	1	

<i>Порядковый номер</i>	<i>Наименование изделия</i>	<i>Количество</i>	<i>Замечания</i>
46	<b>Прерыватель</b>	1	
47	<b>Патроны и сердечники для прерывателя</b>	1 комплект	
48	<b>Крюк и штырь в комплекте</b>	1 комплект	
<b>Предметы общего назначения</b>			
<b>Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов</b>			
49	Бинокли	2	Например, «Селестрон» 10×50, серия «Регал», обзор по горизонту 5,0°; межглазной люфт 20 мм, ближний фокус — 8 метров.
50	Прибор обнаружения	1	Например, «Вэнгард 25»; комплект засекающей аппаратуры, тренога, кожух, 25×60 ZCF, диапазон фокусировки: от 30 метров до бесконечности
51	<b>Карманный фонарик, большой, батарейки 3D</b>	2	Например, «Эллен кэт» № 120-244
52	<b>Подрывное устройство</b>	1	
53	<b>Запасная батарея для подрывного устройства</b>	1	
54	<b>Зарядное устройство аккумуляторной батареи</b>	1	
55	<b>Омметр</b>	1	
56	<b>Запальный кабель и барабан</b>	2	
57	<b>Контейнер для неразорвавшихся боеприпасов</b>	1	Металлический, с деревянной обшивкой, габариты: 24×15×17 дюймов
58	<b>Контейнер для хранения взрывчатых веществ</b>	1	Металлический, зеленый, с деревянной обшивкой, габариты: 24×15×17 дюймов
59	<b>Контейнер для перевозки взрывчатых веществ</b>	1	Металлический, с деревянной обшивкой, красного цвета, габариты: 10×12×5,5 дюймов
60	<b>Цифровая камера</b>	1	
61	<b>Маркеры для разметки мин</b>	50	В виде брезентовых пирамид
62	<b>Предупреждающий флаг красного цвета</b>	4	
63	<b>Краскораспылитель</b>	4 баллона	
<b>Инструменты</b>			
64	Комплект инструментов для раскопок и инструментов общего назначения, включающий следующее: Лопата закругленная, вес 2 кг Кирка, головка размером 560 мм, вес 2,5 кг Монтировка, длина 915 мм, вес 7 кг	1	

Порядковый номер	Наименование изделия	Количество	Замечания
	Кувалда, длина 700 мм, вес 3,2 кг		
	Молоток, вес 1,8 кг		
	Зубило плоское, 29 мм×305 мм		
	Скребок, длина 125 мм, с длинной ручкой		
65	Огнетушитель, 6 кг	2	Нежидкостный
66	Мешки	5	Брезентовые, объем 40 литров
67	Водяная канистра, 20 литров	2	
68	Топливная канистра, 20 литров	1	
	<b>Предметы для жизни в полевых условиях</b>		
69	Двухместная палатка	3	Конструкция обеспечивает быструю сборку. Например, «Келти циклон 2». Вместо нее можно использовать палатку, купленную на месте.
70	Москитная сетка	5	Индивидуальная
71	Фонарь	2	Например, фонарь «Дайц джупитер» светосилой 14 свечей, работает на керосине или на фонарном масле, время горения — 50 часов
72	Спальный мешок	5	Годный на три времени года
73	Складной стул	5	
74	Складной стол, 6×6	1	
75	Сковородка средней величины	1	
76	Лопаточка	1	
77	Ковш средних размеров	1	
78	Деревянная ложка среднего размера	1	
79	Кастрюля среднего размера	1	
80	Кастрюля маленького размера	1	
81	Газовая плитка	1	Переносная, с двумя конфорками с механизмом подсоединения и шлангом
82	Газовый баллон	1	5 литров
83	Газовый регулятор	1	
84	Секаторы	2	
85	Мерная лента, 5 метров	2	
86	Мерная лента, 50 метров	2	
87	Пластмассовая линейка, 30 см	2	
	<b>Боеприпасы, взрывчатые вещества и вспомогательные технические средства<sup>d</sup></b>		
88	Пластичное взрывчатое вещество	25 кг	
89	Удлиненный подрывной заряд, 120 граммов	5 м	

<i>Порядковый номер</i>	<i>Наименование изделия</i>	<i>Количество</i>	<i>Замечания</i>
90	<b>Удлиненный подрывной заряд, 80 граммов</b>	5 м	
91	<b>Удлиненный подрывной заряд, 40 граммов</b>	5 м	
92	<b>Электрические детонаторы</b>	40	
93	<b>Неэлектрические детонаторы</b>	40	
94	<b>Кумулятивный заряд для подрыва боеприпасов — 20</b>	50	
95	<b>Кумулятивный заряд для подрыва боеприпасов — 33</b>	10	
96	<b>Огнепроводный шнур</b>	10 мотков	Время горения от 36 до 44 секунд/30 см (1 фут)
97	<b>Детонирующий шнур</b>	400 м	
	<b>Расходуемые материалы</b>		
98	Мешки для песка	200	
99	Запальный кабель, черного/защитного цвета	500 м, или 4 мотка	
100	Черная маскировочная лента	2 мотка	
101	Изоляционная лента, черного цвета	2 мотка	
102	Изоляционная лента, красного цвета	2 мотка	
103	Измерительный шнур № 14	50 м	
104	Маячки зеленого цвета	20	
105	Маячки красного цвета	20	
106	Батарейки различного типа	Не применяются	
107	Тальк	2 пакета	
108	Медицинские перчатки из латекса	1 пачка	
109	Пластиковые мешки	20	Большой прочности
110	Продовольственные пайки	4	На 48 часов
111	Канцтовары	Не применяются	
112	Керосин и другое горючее	Не применяются	
	<b>Транспортные средства</b>		
113	Личный автомобиль 4×4, запасная автопокрышка, комплект основных запчастей, гаечный ключ, решетчатый багажник на крышу	2	Один автомобиль для медика и один автомобиль — для личного состава и оборудования, снабженные также шинными камерами, колесными ободами, предохранителями, свечами, фарами, фильтрами и т.д.

<i>Порядковый номер</i>	<i>Наименование изделия</i>	<i>Количество</i>	<i>Замечания</i>
114	Прицеп	1	0,5 тонны с твердым верхом
115	Запасная покрывка для прицепа	2	Вместе с шинными камерами и ободами колес

<sup>a</sup> Группа по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов состоит из члена группы № 1 (руководитель группы/техник-взрывник), члена группы № 2 (техник-взрывник), одного водителя, одного переводчика и одного медика, т.е. в общей сложности из пяти человек. Квалификация взрывников должна быть на уровне 4 и 3 согласно определению, данному в Международных стандартах деятельности, связанной с разминированием, которое содержится в документе IMAS.09.30 (см. [www.mineactionstandards.org](http://www.mineactionstandards.org)).

<sup>b</sup> Данный список подготовлен с учетом опыта работы одной из существующих групп по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов и показал свою адекватность для большинства общих задач, связанных с обезвреживанием неразорвавшихся боеприпасов. Если возникает необходимость в обезвреживании крупных авиационных бомб и глубоко зарытых бомб, этот набор технических средств надо будет дополнить с учетом конкретных обстоятельств (например, могут потребоваться более тяжелые противобомбовые костюмы, роботы с дистанционным управлением, извлекатели взрывателей, водяные пушки и т.д.).

Этот список рассчитан на группу по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов, действующую в реальной обстановке, и все элементы этого имущества предназначены для полного оперативного развертывания. Этот список следует взять за основу обсуждений.

<sup>c</sup> Все наименования, напечатанные жирным шрифтом (№№ 15–19, 20–27, 44–48, 51–59, 61–63, 88–97), — это изделия, предназначенные специально для групп по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов. Все другие изделия могут использоваться прочими подразделениями.

<sup>d</sup> Приводимые здесь количества рассчитаны на оперативное развертывание одной группы. Очевидно, что в случае необходимости сохранить оперативную эффективность в течение длительного периода времени эти запасы надо будет увеличить. Запасы группы, возможно, надо будет вновь проанализировать с учетом числа задач, выполняемых за определенный период. Все взрывчатые вещества и прилагаемые к ним приспособления будут перевозиться в своей первоначальной упаковке.

## Приложение I.C.7

### Типовой саперный батальон

#### Потребности в основном имуществе для разминирования

Наименование изделия	Количество	Замечания
Личный состав	30 (максимум)	Основное саперное подразделение — это взвод. Саперный взвод состоит из саперов и вспомогательного персонала. Несколько взводов могут образовать роту. Вспомогательный персонал включает в себя начальника, заместителя начальника, повара и водителей.
Металлоискатели	20	Дистанция обнаружения (ниже приводятся минимальные требования): <ul style="list-style-type: none"> <li>– обнаруживает очень мелкие предметы из черного или цветного металла или же из сплавов (0,15 г) на глубине, которая должна быть определена для каждой миссии;</li> <li>– металлоискатель должен обнаруживать мины в реальном масштабе времени (мгновенно), так чтобы он показывал мину до того, как сапер наступит на нее.</li> </ul>
Минные щупы	30	Минный щуп должен быть изготовлен из легкого материала, достаточно острого и прочного для того, чтобы щуп можно было вогнать в землю одной рукой на глубину в 100 мм, не согнув при этом щуп.
Материалы для разметки мин	20 комплектов	Разметочные материалы должны соответствовать применяемому в НАТО стандарту STANAG 2036 (см. также IMAS 08.40)
Средства индивидуальной защиты	30	Минимальные требования к средствам индивидуальной защиты: <ol style="list-style-type: none"> <li>а) противоосколочная защита тела (бронезилет/противоосколочный бронезилет/личная броня), отвечающая применяемому в НАТО стандарту STANAG 2920, уровень V-50 при скорости полета в 450 м/сек осколков массой 1,102 г (см. также IMAS 10.30);</li> <li>б) лицевой козырек, закрывающий все лицо. Однако, если анализ обстановки покажет, что козырек, закрывающий все лицо, не обеспечит достаточной защиты по всему спектру угрозы в 360°, необходимо иметь шлем, противоосколочные характеристики которого соответствуют спецификациям выбранной личной брони;</li> <li>в) степень защиты глаз должна быть такой же, какую обеспечивает необработанный поликарбонат толщиной 5 мм, способный выдержать взрывную волну при взрыве 240 г ТНТ на расстоянии в 60 см, и при этом необходимо обеспечить полную фронтальную защиту лица и горла с помощью специального защитного костюма (см. также IMAS 10.30).</li> </ol>
Система глобального определения координат	2	
Инструменты (комплекты)	20	В число инструментов входят секаторы, штукатурная лопатка или кирка, лента, сигнальные флажки, бечевка и т.д.
Комплект подрывного имущества	1	В каждом взводе должны быть сигнальные флажки, взрывчатые вещества, электронные детонаторы, огнепроводные шнуры, детонирующие шнуры, кумулятивные заряды, подрывное искровое устройство, запасная батарейка, иницирующий кабель, щипцы, универсальные инструменты, омметр, ящик для хранения взрывчатых веществ, ящик для перевозки детонаторов и мешки для песка.

Наименование изделия	Количество	Замечания
Ниже приводятся изделия, в которых часто возникает необходимость, однако их следует поставлять как специальные предметы с учетом конкретной ситуации.		
Машины скорой помощи	Минимальное медицинское обеспечение должно быть следующим:	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) способность забинтовать тело в случае отрыва конечности или нанесения многочисленных осколочных ран и поставить солевую капельницу (на носилках) на таком расстоянии от места производства работ, которое преодолевается за 5 минут;</li> <li>b) наличие медработника (способного принять необходимые меры, если будут раненые после взрыва мины).</li> </ul>
Механические средства разминирования	Это могут быть землеройные машины, бойковые минно-тральные системы и т.д.	
Группы с минно-поисковыми собаками	В каждую такую группу входят две собаки, один кинолог, один автомобиль; должно быть также соответствующее обеспечение.	
Группы по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов	Группы по обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов с квалификацией на уровне 2, а еще лучше на уровне 3 по стандарту ОНП, предусмотренному в IMAS 09.30 «Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов», и должны иметь все необходимое (квалификацию, инструменты, защитную одежду и технические средства) и средства передвижения, для того чтобы они могли попасть в любую точку и определить на месте правила техники безопасности/обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов, когда это необходимо.	

## Приложение I.C.8

### **Международный стандарт деятельности, связанной с разминированием**

(Второе издание, 1 октября 2001 года)

#### **Индивидуальные средства защиты**

##### **Предисловие**

1. В июле 1996 года на конференции, проходившей в Дании, рабочие группы предложили международные стандарты для программ гуманитарного разминирования. Были установлены критерии по всем аспектам разминирования. Были рекомендованы стандарты, и было согласовано новое универсальное определение термина «разминирование». В конце 1996 года принципы, предложенные в Дании, были развиты далее рабочей группой, которой руководила Организация Объединенных Наций, и они превратились в Международные стандарты операций по гуманитарному разминированию. Первое издание этих стандартов было выпущено Службой Организации Объединенных Наций во вопросам деятельности, связанной с разминированием, в марте 1997 года.

2. В настоящем втором издании отражены изменения в оперативных процедурах, практике и нормах, которые произошли за последние три года. Сфера охвата этих стандартов была расширена, и сейчас они включают не только саморазминирование, но и другие виды деятельности, связанной с разминированием, в том числе просвещение населения по вопросам, касающимся минной угрозы, и оказание помощи пострадавшим.

3. Организация Объединенных Наций несет общую ответственность за обеспечение эффективного руководства программами деятельности, связанной с разминированием, в том числе за разработку и сохранение стандартов. Служба Организации Объединенных Наций по вопросам деятельности, связанной с разминированием, — это подразделение Секретариата Организации Объединенных Наций, которое отвечает за разработку и сохранение международных стандартов деятельности, связанной с разминированием (ИМАС).

4. Работа по подготовке, обзору и пересмотру этих стандартов осуществляется техническими комитетами при поддержке со стороны международных, правительственных и неправительственных организаций. Самую последнюю версию каждого стандарта, а также информацию о работе таких технических комитетов можно получить через [www.mineactionstandards.org](http://www.mineactionstandards.org). Стандарты будут пересматриваться по крайней мере раз в три года, для того чтобы можно было отразить изменения норм и практической деятельности, связанной с разминированием, а также отразить изменения международных правил и требований.

##### **Введение**

5. Необходимость уменьшения риска и обеспечения безопасных условий работы является основополагающим принципом руководства деятельностью, связанной с разминированием (см. Стандарт 10.10). Уменьшение риска предполагает сочетание правил техники безопасности, оперативных процедур, эффективного надзора и контроля, соответствующего образования и обучения, применения технических средств, безопасных уже в силу своей конструкции, а

также предоставление эффективных средств индивидуальной защиты и необходимой защитной одежды.

6. Все сотрудники, участвующие в разминировании, как минимум должны получить удобную и пригодную одежду и обувь, которые соответствуют характеру выполняемой работы и местным условиям.

7. Средства индивидуальной защиты следует рассматривать как «крайнюю меру защиты» от угроз, создаваемых минами и неразорвавшимися боеприпасами. Использование таких средств должно быть самой последней защитной мерой, принимаемой после того, как были предприняты все усилия по планированию, обучению и применению правильных процедур. Есть ряд причин такого подхода. Во-первых, индивидуальные средства защиты предохраняют только того человека, который применяет их, тогда как меры по борьбе с риском в первоисточнике могут предохранить всех, кто находится в районе разминирования. Во-вторых, теоретические максимальные уровни защиты, обеспечиваемые индивидуальными средствами защиты, редко достигаются на практике, а реальный уровень защиты оценить трудно. Эффективную защиту обеспечивают только правильно подобранные индивидуальные средства защиты, которые к тому же правильно установлены, правильно содержатся и применяются. В-третьих, индивидуальные средства защиты могут в определенной степени ограничивать подвижность или круг обзора для человека, который их применяет, и заставляют его носить дополнительный вес.

8. Главную угрозу для саперов создают противопехотные фугасные мины, противопехотные осколочные мины, противотанковые мины и неразорвавшиеся боеприпасы. В процессе гуманитарного разминирования чаще всего приходится сталкиваться с противопехотными фугасными минами, которые и являются причиной большинства травм. Если взрыв происходит на небольшом удалении, то современные средства индивидуальной защиты не в состоянии защитить от последствий взрыва противопехотных осколочных мин и противотанковых мин. Кроме того, поскольку взрыв таких мин приводит к поражению в определенном радиусе, они могут стать причиной появления «побочных жертв». Те неразорвавшиеся боеприпасы, с которыми приходится сталкиваться в ходе гуманитарного разминирования, как правило, являются боеприпасами, в которых уже произошел сбой. Обычно в них много металлических деталей, они лежат на земле или близко к поверхности и создают менее серьезную угрозу, чем мины. Поскольку неразорвавшиеся боеприпасы бывают самыми различными, лучше полагаться на правильные процедуры, а не на индивидуальные средства защиты, которые предназначены главным образом для гуманитарного разминирования.

## **1. Сфера охвата**

9. Настоящий Стандарт содержит спецификации и указания для национальных органов, занимающихся деятельностью, связанной с разминированием, и для организаций по разминированию. Эти спецификации и указания касаются минимальных требований, предъявляемых к индивидуальным средствам защиты, включая защитную одежду, которые должны применяться в ходе деятельности, связанной с разминированием.

10. Здесь нет никаких указаний относительно конструктивных характеристик одежды, применяемой в качестве индивидуального средства защиты, или отно-

сительно процедур испытаний и оценки. Общие требования к индивидуальным средствам защиты включены в документ ISO/DIS14876-1:1999 (E) Международной организации по стандартизации.

## 2. Справочные материалы

11. В приложении А содержится список нормативных документов. Речь идет о важных нормативных документах, упоминаемых в настоящем Стандарте и являющихся составной частью его положений.

## 3. Условия и определения

12. Перечень условий и определений, применяемых в настоящем стандарте, содержится в приложении В. Полный глоссарий всех терминов и определений, применяемых в серии международных стандартов деятельности, связанной с разминированием, содержится в документе IMAS 04.10.

13. В этой серии стандартов слова «должен», «следует» и «может» показывают степень обязательности соблюдения положений. Такие формулировки соответствуют формулировкам, применяемым в стандартах и руководящих принципах ИСО:

а) слово «должен» означает требования, методы или спецификации, которые должны соблюдаться для того, чтобы было обеспечено соблюдение стандарта;

б) слово «следует» означает предпочтительные требования, методы или спецификации;

с) слово «может» означает один из возможных методов или курсов действий.

14. Слова «национальные органы, занимающиеся деятельностью, связанной с разминированием» означают государственные департаменты, организации или учреждения в данной стране, решающие минную проблему, которые отвечают за регулирование, направление и координацию деятельности, связанной с разминированием. В большинстве случаев в качестве национального органа, занимающегося деятельностью, связанной с разминированием, будет выступать национальный центр деятельности, связанной с разминированием, или аналогичный ему орган.

15. Слово «работодатель» означает любую организацию (правительственную, неправительственную или коммерческую), которая несет ответственность за осуществление проектов разминирования или решение задач в этой области. Работодателем может быть основной подрядчик, субподрядчик, консультант или агент.

16. Слово «сотрудник» означает человека, который работает на работодателя. Сотрудники могут участвовать в управленческой, оперативной или вспомогательной деятельности.

17. Слова «средства индивидуальной защиты» означают все виды технических средств и одежды, которые предназначены для обеспечения защиты, которые должны надеваться сотрудником во время работы или должны быть в его

руках и которые защищают этого сотрудника против одного вида угрозы или против нескольких видов угроз для его безопасности или здоровья.

#### **4. Требования, предъявляемые к индивидуальным средствам защиты**

##### **4.1. Общие положения**

18. Уровень защиты, обеспечиваемый индивидуальными средствами защиты в опасных районах, зависит от целого ряда факторов, включая следующее: местные угрозы, оперативные процедуры и практику, а также местные природные условия (руководящие принципы процесса оценки и уменьшения риска содержатся в Руководстве 51 ИСО).

19. Должно быть обеспечено правильное применение, содержание и хранение индивидуальных средств защиты, которые применяются данной организацией по разминированию. Должны быть обеспечены соответствующие материальные условия для правильного хранения и перевозки таких средств. Средства индивидуальной защиты должны регулярно подвергаться осмотру, поскольку необходимо убедиться в том, что они пригодны для использования.

##### **4.2 Защита от ударной волны**

20. Индивидуальные средства защиты должны быть в состоянии защитить от ударной волны при взрыве 240 г ТНТ на удалении от места взрыва, причем это должно касаться каждого средства индивидуальной защиты при соответствии характеру деятельности, осуществляемой с соблюдением стандартных оперативных процедур. Средства защиты, предоставляемые для уменьшения риска при такой угрозе, должны включать, как минимум, следующее:

а) фронтальную защиту, которая соответствует характеру деятельности и в состоянии предохранить от ударной волны при взрыве 240 г ТНТ на расстоянии 30 см от ближайшей части тела;

б) защиту глаз, которая выдерживает ударную волну при взрыве 240 г ТНТ на расстоянии 60 см; обеспечение полного фронтального прикрытия лица и горла благодаря применению специального комплекта одежды для фронтальной защиты.

*Примечание.* Будет разработана техническая записка по деятельности, связанной с разминированием, в которой будут излагаться правила проведения испытаний и оценки индивидуальных средств защиты.

*Примечание.* Хотя в настоящем Стандарте указаны расстояния, на которых индивидуальные средства защиты должны быть эффективными, необходимо подчеркнуть, что это вовсе не означает, что саперы будут в полной безопасности на такой дистанции. Расстояние само по себе является прекрасным средством ослабления ударной волны, поэтому чем дальше человек находится от точки нежелательного взрыва, тем лучше!

21. Комплект фронтальной защиты, выдаваемый сотрудникам, независимо от того, предназначен ли он для работы стоя на коленях, сидя или сидя на корточках, должен закрывать глаза, горло (спереди), грудь, живот и половые органы. В тех случаях, когда стандартные оперативные процедуры разрешают сотрудникам работать стоя на коленях или сидя на корточках, комплект фронтальной защиты должен закрывать спереди бедра.

22. Ручные инструменты должны иметь такую конструкцию, чтобы свести к минимуму возможность их распада или фрагментации в результате взрыва противопехотной фугасной мины. Они должны использоваться вместе с соответствующими средствами защиты рук, такими, как ручные щитки или перчатки. Ручные инструменты должны иметь такую конструкцию, чтобы их можно было использовать под небольшим углом от земли и на достаточном удалении от точки возможного взрыва.

23. Для того чтобы уменьшить степень риска, организации по разминированию могут рассмотреть вопрос о предоставлении противоминных ботинок, предохраняющих ступни и нижние конечности, в тех случаях, когда существует серьезная угроза, которую нельзя уменьшить только путем применения стандартных оперативных процедур, но при этом необходимо убедиться, что противоминные ботинки уже показали свою эффективность в деле уменьшения такого риска.

*Примечание.* Вопрос об эффективности и практической пользе противоминных ботинок до сих пор является спорным в среде саперов, и по этому вопросу есть самые различные мнения. Однако нельзя отрицать, что противоминные ботинки существуют, и поэтому организации, занимающиеся разминированием, могут проверить их пригодность для конкретных оперативных сценариев при планировании разминирования. К настоящему дню было проведено только одно независимое испытание (под эгидой Государственного департамента США), которое показало, что приобретение и замена таких ботинок связаны с большими расходами, а польза от них не доказана. Сейчас существует опасность того, что они будут создавать ложное ощущение безопасности. В течение нынешнего процесса обзора международных стандартов деятельности, связанной с разминированием, этот вопрос будет находиться под контролем, и любые новости в этой области будут распространяться через технические записки.

#### 4.3 Противоосколочная защита

24. В настоящее все защитные комплекты, за исключением специальных, не предохраняют от осколочных мин, и это говорит о том, что в первую очередь необходимо уменьшать риск путем применения стандартных оперативных процедур. Тем не менее следует обеспечить защиту от случайных осколков, разлетающихся от других мин (таких, как фугасные мины в пластмассовом корпусе), и защиту возможных побочных жертв в тех случаях, когда такую угрозу нельзя устранить путем применения стандартных процедур. Индивидуальные средства защиты, предоставляемые для уменьшения такой угрозы, должны включать, как минимум, следующее:

а) противоосколочную личную броню, соответствующую стандарту STANAG 2920, уровень защиты v50 при скорости осколков массой 1,102 г в 450 м/сек. (Такие испытания противоосколочной защиты не воспроизводят точно последствия взрыва, но они и в дальнейшем будут применяться до тех пор, пока в качестве международного стандарта не будет принят какой-то другой вариант.);

б) лицевой козырек, закрывающий все лицо, как это описано в положении 4.2(b), выше. Однако в случае, если анализ угрозы с использованием критериев, изложенных в настоящих руководящих принципах и в докумен-

те IMAS 10.10, покажет, что козырек, закрывающий все лицо, не обеспечивает достаточной защиты по всему спектру угрозы в 360 градусов, сапер должен носить шлем. Этот шлем должен давать такую же степень противоосколочной защиты, какую обеспечивает противоосколочная личная броня, выбранная данной организацией, занимающейся разминированием.

*Примечание.* Защита глаз должна быть не меньше, чем та, которую обеспечивает необработанный поликарбонат толщиной 5 мм. Она должна обеспечивать полное фронтальное прикрытие лица и горла в ходе применения определенного для этих целей защитного комплекта. (Если тело прикрывается навесной защитой, то лицевой козырек должен использоваться в дополнение к этой навесной защите.)

*Примечание.* Будет разработана техническая записка по процедурам деятельности, связанной с разминированием, для определения порядка испытаний и оценки индивидуальных средств защиты.

#### **4.4 Места обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов**

25. В ходе обезвреживания неразорвавшихся боеприпасов или других взрывоопасных предметов может потребоваться повышенный уровень защиты. Это должно быть определено в стандартных оперативных процедурах и может включать применение обычной личной брони или других специализированных индивидуальных средств защиты.

### **5. Обязанности**

#### **5.1 Общие требования**

26. Национальные органы и работодатели, занимающиеся деятельностью, связанной с разминированием (правительственные, неправительственные и коммерческие), определяют и проводят политику, стандарты и руководящие принципы, устанавливающие минимальные требования к индивидуальным средствам защиты, которые должны применяться в ходе осуществления национальных программ деятельности, связанной с разминированием. При этом необходимо проводить различие между обязанностями и функциями на общенациональном уровне, с одной стороны, и обязанностями и функциями работодателя и сотрудника, с другой стороны, как изложено ниже.

#### **5.2 Национальные обязанности**

27. Национальный орган, занимающийся деятельностью, связанной с разминированием, должен:

- a) устанавливать и сохранять национальные стандарты в отношении индивидуальных средств защиты;
- b) следить за применением этих стандартов;
- c) регулярно проводить обзор национальных стандартов индивидуальных средств защиты и имеющихся технологий уменьшения риска.

### 5.3 Обязанности работодателей

28. Организации, занимающиеся разминированием, должны:

- a) применять документально закрепленные национальные стандарты индивидуальных средств защиты, установленные национальным органом по деятельности, связанной с разминированием;
- b) обеспечивать соблюдение минимальных требований к индивидуальным средствам защиты или их превышение. В этой связи они должны предоставлять сотрудникам такие индивидуальные средства защиты, которые находятся в рабочем состоянии и соответствуют уровню угрозы, местным оперативным процедурам и условиям окружающей среды;
- c) обеспечивать обучение и надзор за правильным применением и техническим обслуживанием индивидуальных средств защиты;
- d) устанавливать и сохранять стандартные оперативные процедуры, в которых оговариваются требования к техническому обслуживанию индивидуальных средств защиты и уходу за ними;
- e) создавать соответствующие условия для хранения, технического обслуживания и перевозки индивидуальных средств защиты;
- f) устанавливать и сохранять документально закрепленные стандартные оперативные процедуры в целях проведения периодического осмотра индивидуальных средств защиты.

Если в данной стране нет национальных властей или органов, занимающихся деятельностью, связанной с разминированием, то организации по разминированию должны взять на себя дополнительные обязанности. Такие обязанности включают в себя, в частности, следующее:

- a) установление, сохранение и обновление своих собственных стандартов в отношении индивидуальных средств защиты;
- b) сотрудничество с другими работодателями в данной стране в целях обеспечения единообразия стандартов использования и технического обслуживания индивидуальных средств защиты;
- c) в период создания национального органа, отвечающего за деятельность, связанную с разминированием, — оказание помощи принимающей стране в деле установления национальных стандартов индивидуальных средств защиты.

### 5.4 Обязанности сотрудников

29. Сотрудники организаций по разминированию должны:

- a) использовать индивидуальные средства защиты в соответствии с требованиями, установленными их работодателями, и техническими спецификациями индивидуальных средств защиты, разработанными производителем, в том числе обеспечивать соответствующие условия хранения и перевозки индивидуальных средств защиты;
- b) содержать индивидуальные средства защиты в соответствии со стандартными оперативными процедурами данной организации по разминированию.

нию и/или в соответствии со спецификациями или инструкциями производителя;

с) доводить до сведения работодателя выявленные проблемы, касающиеся данных технических средств, или предлагаемые способы совершенствования стандартных оперативных процедур, которые могут уменьшить потребность в индивидуальных средствах защиты, или же предложения по совершенствованию конструкции или методов применения индивидуальных средств защиты.

## **Приложение А (нормативное)**

### **Справочные документы**

30. В указанных далее нормативных документах содержатся положения, которые — в силу того, что они упомянуты в настоящем тексте, — являются неотъемлемыми частями данного Стандарта. Что касается устаревших справочных документов, то выпущенные затем поправки к ним, их пересмотренные тексты или любые издания таких документов считаются недействующими. Однако участникам соглашений, основанных на настоящей части Стандарта, рекомендуется изучить возможность применения самых последних изданий нормативных документов, перечисленных ниже. Что касается обновленных документов, то действующим считается самое последнее издание данного нормативного документа. Члены ИСО и Международной электротехнической комиссии ведут реестры действующих в настоящее время стандартов ИСО или ЕН:

- а) ISO Guide 51 «Правила техники безопасности — принципы их включения в стандарты»;
- б) ISO/DIS 14876-1:1999 (E): «защитная обувь — личная броня — часть 1: общие требования»;
- с) IMAS 10.10 «Безопасность и гигиена труда — общие требования»;
- д) STANAG 2920.

31. Следует пользоваться только самыми последними изданиями этих документов. В Женевском международном центре по гуманитарному разминированию (ЖМЦГР) хранятся экземпляры всех справочных документов, на которые делаются ссылки в настоящем Стандарте. ЖМЦГР ведет учет всех самых последних изданий стандартов ИМАС, инструкций и справочных документов, и доступ к ним можно получить через веб-сайт ИМАС (см. [www.mineactionstandards.org](http://www.mineactionstandards.org)). Национальные органы, занимающиеся деятельностью, связанной с разминированием, работодатели и другие заинтересованные органы и организации должны получить экземпляры этих документов, прежде чем приступать к программам деятельности, связанной с разминированием.

## **Приложение В (информативное)**

### **Условия и определения**

#### **В.1.1**

##### **Несчастный случай**

Нежелательное событие, которое приводит к нанесению ущерба.

*Примечание.* Измененный вариант определения, данного в OHSAS 18001:1999.

#### **В.1.2**

##### **Несчастный случай в месте разминирования**

Несчастный случай, который происходит в месте разминирования и связан с угрозой, создаваемой миной или неразорвавшимся боеприпасом (в отличие от несчастного случая, вызванного миной).

#### **В.1.3**

##### **Инцидент в месте разминирования**

Инцидент, который происходит в месте разминирования и связан с угрозой, создаваемой миной или неразорвавшимся боеприпасом (в отличие от инцидента, вызванного миной)

#### **В.1.4**

##### **Саперы**

Все категории сотрудников, включая государственных служащих, которые имеют соответствующую квалификацию и приняты на работу для проведения разминирования или тех или иных работ в месте разминирования.

#### **В.1.5**

##### **Место разминирования**

Это место, где происходят работы по разминированию.

*Примечание.* Это понятие включает в себя места, в которых проводятся мероприятия по обследованию, расчистке и обезвреживанию неразорвавшихся боеприпасов, в том числе места, предназначенные для централизованного уничтожения мин и неразорвавшихся боеприпасов, которые были обнаружены и вывезены в ходе операций по расчистке.

#### **В.1.6**

##### **Комплект**

Комплект защитной одежды, предназначенной для ношения в качестве защитной меры.

### **В.1.7**

#### **Инцидент**

Событие, которое приводит или может привести к несчастному случаю [C155].

### **В.1.8**

#### **Несчастный случай, вызванный миной**

Несчастный случай, который происходит за пределами места разминирования и связан с угрозой, создаваемой миной или неразорвавшимся боеприпасом (в отличие от несчастного случая в месте разминирования).

### **В.1.9**

#### **Инцидент, вызванный миной**

Инцидент, который происходит за пределами места разминирования и связан с угрозой, создаваемой миной или неразорвавшимся боеприпасом (с отличие от инцидента в месте разминирования).

### **В.1.10**

#### **Индивидуальные средства защиты**

Все предметы снаряжения и одежды, которые предназначены для обеспечения защиты и для того, чтобы их носили или держали сотрудники во время работы, и которые защищают сотрудников от угроз для их безопасности или здоровья.

### **В.1.11**

#### **Мера защиты**

Способ уменьшения риска [ISO Guide 51:1999(E)].

### **В.1.12**

#### **Риск**

Сочетание вероятности возникновения ущерба и степени такого ущерба [ISO Guide 51:1999(E)].

### **В.1.13**

#### **Место работы**

Все места, где рабочие должны находиться или куда они идут в силу рабочих потребностей и которые находятся под прямым или косвенным контролем работодателя.

## Приложение I.C.9

### Средства подавления массовых беспорядков, подпадающие под категорию «особые случаи»

#### Суть проблемы

1. В настоящее время средства подавления массовых беспорядков числятся в трех военных миссиях как «особые случаи». Средства подавления массовых беспорядков не являются стандартным снаряжением военнослужащих, поскольку принятие мер в таких ситуациях входит в функции полиции. В тех случаях, когда военные контингенты должны содержать на всякий случай запасы средств подавления массовых беспорядков, все такие технические средства считаются дополнительными по отношению к тем, за которых возмещение рассчитывается по индивидуальным ставкам или ставкам самообеспечения. Полицейские контингенты развертываются при наличии средств подавления массовых беспорядков как части индивидуального снаряжения, поскольку подавление массовых беспорядков является одной из основных функций полиции, а снаряжение такого рода предусмотрено в индивидуальных субсидиях на одежду и техническое оснащение из расчета 68 долл. США на человека в месяц. Однако дополнительное техническое оснащение, необходимое для групп такого размера, как взвод или рота, относится к категории основного имущества.
2. Желательно вывести средства подавления массовых беспорядков из категории «особые случаи» и перевести их в качестве стандартных элементов в категорию «основное имущество».

#### Предложение

3. Средства подавления массовых беспорядков следует перенести в раздел «Основное имущество».
4. Впоследствии средства подавления массовых беспорядков следует разбить на следующие три категории:
  - а) индивидуальный комплект — предназначен только для вооруженных сил и выдается в дополнение к «солдатскому комплекту», когда задачи такого рода ставятся помимо основной задачи. Комплекты должны храниться и учитываться блоками по десять штук. Каждому солдату выдается полный индивидуальный комплект, когда ставятся задачи, связанные с подавлением массовых беспорядков. Каждый комплект включает следующее:
    1. средства защиты локтей, коленей и плеч (помимо личной брони);
    2. шлем с лицевым козырьком (козырек может быть прикреплен к шлему, но его можно держать в качестве отдельного защитного элемента);
    3. щит (пластиковый, прозрачный, соответствующий национальному стандарту);
    4. дубинка;
    5. противогаз (если он не выдан по другому инвентарному списку);
    6. **цена** (блок из 10 штук), включая противогаз: 25 000 долл. США;

7. **цена** (блок из 10 штук), когда противогаз выдается в рамках самообеспечения средствами защиты от ядерного, химического и биологического оружия: 15 000 долл. США;

8. **срок службы:** два года практического применения

б) взводный комплект — предназначен для полицейских или военных контингентов. Выдается в виде индивидуальных комплектов группам, состоящим из двух или нескольких подразделений, рассматриваемых в совокупности в качестве взвода под командованием офицера. Каждый комплект включает в себя:

		<i>Цена одного комплекта в долл. США</i>
1.	Метатели гранат со слезоточивым газом (x 4)	1 150
2.	Мегафоны (x 3)	125
3.	Ручные фонарики (x 6)	85
4.	Ручные металлоискатели (x 6)	100
5.	Ракетница (x 3)	180
6.	«Тейзер» (специальный пистолет) (x 1)	600
7.	<b>Цена</b>	<b>7 225</b>
8.	<b>Срок службы</b>	<b>5 лет практического применения</b>

с) ротный комплект — хранится в качестве резерва всех Сил и выделяется для поддержки двух или нескольких взводов (оснащенных, как указано выше), которые должны быть под командованием офицера/командира роты. Каждый комплект включает в себя:

		<i>Цена одного комплекта в долл. США</i>
9.	Прожекторы и генераторы (комплект)	3 466
10.	Автоматический гранатомет (x 3)	1 977
11.	Ракетницы (x 3)	180
12.	Метатель гранат со слезоточивым газом (x 4)	1 150
13.	Мегафоны (x 2)	125
14.	Система радиофикации (комплект)	1 200
15.	<b>Цена</b>	<b>15 987</b>
16.	<b>Срок службы</b>	<b>10 лет практического применения</b>

*Примечания:*

1. Приведенная выше таблица подготовлена совместно с Управлением поддержки миссий, а также при участии и с одобрения Отдела по вопросам гражданской полиции.
2. Срок службы рассчитан на основе среднего срока интенсивной службы основного имущества.

### Рекомендации

5. Рекомендуется, чтобы Рабочая группа 2004 года по имуществу, принадлежащему контингентам, включила средства подавления массовых беспорядков в качестве отдельной категории в таблицы ставок возмещения за основное имущество.

6. Предлагается также, чтобы эта категория состояла из трех наборов средств подавления массовых беспорядков, так чтобы каждый набор состоял из следующих трех комплектов:

- a) индивидуальный комплект (только для военных контингентов) — блок из 10 штук:
  - 1. с противогазом;
  - 2. без противогаза;
- b) взводный комплект;
- c) ротный комплект.

7. Предлагается, чтобы первоначальная обычная справедливая рыночная цена была основана на суммировании существующих ставок для особых случаев следующим образом:

*В долл. США*

a) индивидуальный комплект	
i) с противогазом	25 000
ii) без противогаза	15 000
b) взводный комплект	7 725
c) ротный комплект	15 987

d) рекомендуется, чтобы тогда, когда Организация Объединенных Наций и страны, предоставляющие войска, считают это целесообразным, дополнительные оперативные потребности согласовывались в каждом конкретном случае и оговаривались в меморандуме о взаимопонимании.

8. Все рекомендации, упомянутые в пунктах 5–7, сведены воедино и представлены на стр. 3 приложения I.C.2.

## Приложение 1.D.1

### **Рекомендация по совершенствованию нынешней методологии сбора данных об основном имуществе**

#### **Вопрос**

1. Некоторые государства-члены высказали озабоченность в связи с недостатками существующей методологии сбора данных. Участниками Рабочей группы была подготовлена модель предлагаемой модифицированной методологии с использованием, насколько это возможно, справочных данных, представленных государствами-членами в соответствии с нынешней методологией сбора данных.

#### **Справочная информация и обсуждение**

2. Все государства-члены заинтересованы в том, чтобы обзор ставок проводился с использованием как можно более точной и эффективной методологии, а также с соблюдением требований простоты и ясности. В этой связи Рабочей группе следует запрашивать и рассматривать любые предложения по совершенствованию методологии.

3. Согласно нынешнему методу сбора данных, одобренному Генеральной Ассамблеей на основе рекомендаций Рабочей группы по рассмотрению вопросов после этапа V, государства-члены должны представлять индексы национальной стоимости, рассчитанные на основе изменения стоимости предметов основного имущества, включенных в национальную инвентарную ведомость по каждой категории основного имущества, по состоянию на 1 января 2000 года в процентах к текущей общей стоимости предметов, включенных в эту инвентарную ведомость, по состоянию на 31 декабря 2002 года.

4. Понятно, что эти индексы должны были использоваться в качестве приблизительного показателя темпов инфляции в случае, когда согласование международного стандарта не представлялось возможным. Однако методологией не предусматривается ни базы, ни стандарта, с которыми можно было сопоставлять эти индексы национальной стоимости.

5. Предлагаемая усовершенствованная методология основывается не на коэффициентах изменения в процентах, а на данных о фактических затратах. По сути, методология учитывает средние затраты государств-членов по каждому виду основного имущества в прямом сопоставлении со ставкой аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций. Такое прямое сопоставление фактических затрат государств-членов позволяет сразу же увидеть четкую взаимосвязь между средними фактическими затратами каждого государства-члена по каждому виду имущества и ставками Организации Объединенных Наций, которую поручено оценивать Рабочей группе. Предлагаемая методология устраняет потребность в данных за предыдущие периоды и в количественных данных, однако, в случае ее принятия, она потребовала бы представления государствами-членами более точных текущих данных по каждому виду имущества. Это дополнительное требование, тем не менее, не должно оказаться слишком обременительным, поскольку государствам-членам все равно пришлось бы собирать такую информацию для расчета данных об изменении в процентах, которые требуются в соответствии с нынешней методологией.

6. При рассмотрении данных, представленных Секретариату в соответствии с нынешней методологией, было установлено, что только девять государств-членов представили достаточный объем справочных данных о фактических затратах на единицу имущества, которые могли бы использоваться при построении предлагаемой модели (позднее данные двух государств-членов были признаны недостаточными, однако были добавлены данные, представленные другим государством-членом).

7. При оценке полезности выбранных данных и в ходе последующего анализа следует помнить о том, что:

a) размер выборки очень мал и не является статистически значимым показателем совокупного объема затрат по всем государствам-членам или же необходимости изменения ставок аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций;

b) вместе с тем построенная модель обеспечивает достаточно достоверную основу для сопоставления влияния затрат, о которых сообщили государства-члены (данные по которым были использованы при построении модели), на ставки аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций в соответствии с предлагаемой и нынешней методологиями по использованным категориям и видам основного имущества;

c) вид используемой стоимости и возраст имущества оказывают прямое влияние на достоверность результатов, получаемых в соответствии с предлагаемой методологией. По совету делегатов государств-членов (чьи данные были использованы при построении модели) под используемой стоимостью понимается первоначальная стоимость без вычета начисленного износа. Следовательно, в качестве приблизительного показателя срока службы имущества государств-членов использовался полезный срок службы, установленный в Руководстве по принадлежащему контингентам имуществу.

8. Для обеспечения максимальной целостности и полезности данных при проведении анализа их пришлось скорректировать следующим образом:

a) ввиду ограниченности времени для построения модели были выбраны только три категории основного имущества. Категории «генераторы», «боевые машины» и «инженерные транспортные средства» были выбраны потому, что государства-члены представили по ним наибольшее количество единиц данных;

b) имущество государств-членов было сгруппировано по видам основного имущества в соответствии с наиболее детальными из имеющихся данных и по согласованию, насколько это возможно, с делегатами государств-членов;

c) некоторые данные не были использованы, поскольку их нельзя было однозначно отнести к одной из категорий или видов основного имущества, выбранных для построения модели, например некоторые данные о генераторах (мощностью менее 20 кВА), представленные государствами-членами, нельзя было использовать, поскольку они, по сути, относятся к категории самообеспечения;

d) виды оборудования, по которым не было представлено достаточных данных, т.е. данных как минимум по 50 процентам государств-членов, используемых при построении модели, были исключены из модели;

е) позднее из модели была исключена категория «боевые машины» в связи с низким качеством (отсутствием разбивки) и недостаточным количеством данных.

### **Выводы**

9. Анализируя крупноформатные таблицы, прилагаемые в добавлении I, можно сделать следующие выводы:

а) имеют место явные и порой существенные различия в стоимости различных видов имущества в рамках широких категорий основного имущества Организации Объединенных Наций, например инженерные транспортные средства и генераторы малой мощности в сравнении с генераторами большой мощности;

б) процентные коэффициенты, рассчитанные с использованием нынешней методологии, необязательно показывают фактические затраты государства-члена в соотношении со ставками аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций. Например, из данных по стране 1 в приведенной ниже таблице видно, что, хотя процентный коэффициент увеличения стоимости по категории инженерных транспортных средств составляет 30 процентов, фактические затраты могут быть в пределах от 33 процентов выше до 93 процентов ниже процентного коэффициента;

с) в целом процентные коэффициенты, рассчитанные по этим двум категориям имущества для включенных в модель государств-членов, указывали на необходимость значительного процентного увеличения ставки возмещения Организации Объединенных Наций, хотя фактические затраты в основном остаются ниже нынешних ставок аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций.

### **Рекомендации**

10. Исходя из результатов моделирования, некоторые государства-члены считают возможным усовершенствовать нынешнюю методологию, и поэтому рекомендуется:

а) поручить Секретариату разработать для трехгодичного обзора 2007 года, в сотрудничестве с представителями заинтересованных государств-членов, протокол, т.е. требования к данным, форматы, инструкции и т.д., необходимые для проведения всесторонней оценки изложенной предлагаемой методологии в сопоставлении с нынешней методологией с использованием всех представленных данных;

б) поручить Секретариату запрашивать и принимать другие предложения по совершенствованию методологии до 1 декабря 2005 года и во взаимодействии с государствами-членами, вносящими такие предложения, разработать необходимый протокол, позволяющий всем государствам-членам вносить предложения, с тем чтобы провести их оценку в ходе трехгодичного обзора 2007 года;

с) поручить Секретариату издать инструкции по представлению данных и оценке предлагаемых методологических изменений к 1 февраля

2006 года, с тем чтобы обеспечить достаточно времени для внесения и уточнения предложений до начала сессии Рабочей группы 2007 года;

d) поручить Рабочей группе по проведению трехгодичного обзора 2007 года внести в методологию изменения, которые она сочтет необходимыми, для подготовки к этому обзору рекомендаций по изменению ставок.

## Совершенствование нынешней методологии определения размера компенсации, выплачиваемой за принадлежащее контингентам имущество (ПКИ), в отношении основного имущества

### Расчеты для сопоставления нынешней и предлагаемой методологий сбора данных

#### Данные о национальной стоимости по стране 1

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология			Предлагаемая методология			Влияние на ставку Организации Объединенных Наций		
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общенациональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Коэффициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций в процентах	
									(i)	(j)=(h/i)-1
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
<b>Электрооборудование</b>										
<b>Генераторы — стационарные и передвижные</b>										
20–30 кВА	Генератор мощностью в 20 кВА, установленный в прицепе	533 025	666 285	15	44 419	8	463	412	12	
31–40 кВА		0	0		0	12	0	308	Н/О	
41–50 кВА		0	0		0	12	0	415	Н/О	
51–75 кВА	Генератор мощностью 50–60 кВА	74 250	92 810	10	9 281	12	64	492	-87	
151–200 кВА		0	0		0	15	0	598	Н/О	
201–500 кВА		0	0		0	15	0	908	Н/О	
<b>Общая стоимость по категории: генераторы</b>		<b>607 275</b>	<b>759 095</b>							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества			25,0%						-37	
<b>Инженерные транспортные средства</b>										
Бульдозер легкий (D4 и 5)	Колесный бульдозер (TLJ 180), D4E, D4C, ZD 3K)	2 129 190	2 765 260	50	55 305	12	384	349	10	

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология					Влияние на ставку Организации Объединенных Наций	
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общенациональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Кoeffициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций в процентах		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Нынешняя ставка Организации Объединенных Наций	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
Бульдозер средний (D6 и 7)	Колесный бульдозер Mdl CP 814B, Kos 85a, 65E, 96D	5 793 550	7 531 670	40	188 292	15	1 046	787	33	
Бульдозер тяжелый (D8A)	Колесный бульдозер CP Mdl 814F	2 407 600	3 129 880	10	312 988	20	1 304	1 137	15	
Кран мобильный средний (10–24 т)	Кран мобильный (TL–30E)	1 826 700	2 374 710	10	237 471	15	1 319	1 282	3	
Фронтальный погрузчик легкий (менее 1 куб.м)	Колесный погрузчик (ZL 40A + Zetlem. 1700)	65 951	85 739	20	4 287	12	30	409	-93	
Фронтальный погрузчик средний(1–2 куб.м)	Колесный погрузчик (W24c Mdl J1)	927 580	1 205 850	10	120 585	12	837	595	41	
Фронтальный погрузчик тяжелый (2–4 куб.м)	Колесный погрузчик (AHLMANN AS 200 + FLL)	3 247 130	4 221 270	20	211 064	15	1 173	954	23	
Грейдер общего назначения	Механизированный грейдер (160A, 510, 500, 120B)	3 771 144	4 902 480	55	89 136	20	371	562	-34	
Каток самоходный	Механизированный каток Mdl XUZHOU, JSTR-4	397 015	516 120	10	51 612	18	239	474	-50	
Каток несамоходный	Дорожный каток 6–8 тандемного типа	61 625	80 115	5	16 023	15	89	197	-55	
Снегоочистительная машина на базе грузового автомобиля		0	0		0	12	0	1 338	N/O	
Самосвал до 10 куб.м (гражданского образца)	Самосвал до 8 тонн (5 типов)	1 387 738	1 804 055	55	32 801	12	228	402	-43	

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология					Влияние на ставку Организации Объединенных Наций	
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общенациональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Кoeffициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций в процентах		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
Самосвал до 10 куб.м (военного образца)	Самосвал до 8 тонн (3 типа)	2 726 433	3 544 367	50	70 887	15	394	928	-58	
Экскаватор (до 1 куб.м)	Экскаватор (Mdl CP Hyd, KAOTHD + ROBIX)	1 803 567	2 344 640	20	117 232	15	651	537	21	
<b>Общая стоимость по категории: инженерные транспортные средства</b>		<b>26 545 223</b>	<b>34 506 156</b>							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества			30,0%						-14	

## Данные о национальной стоимости по стране 2

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология					Влияние на ставку Организации Объединенных Наций	
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общественная/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Кoeffициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
<b>Электрооборудование</b>										
<b>Генераторы — стационарные и передвижные</b>										
		0	0		0	8	0	412	N/O	
		0	0		0	12	0	308	N/O	
		0	0		0	12	0	415	N/O	
		0	0		0	2	0	492	N/O	
		0	0		0	15	0	598	N/O	
		0	0		0	15	0	908	N/O	
<b>Общая стоимость по категории: генераторы</b>		—	—							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества				N/O					N/O	
<b>Инженерные транспортные средства</b>										
		0	0		0	12	0	349	N/O	
	Бульдозер (D6 и 7)	179 057	172 582		172 582	15	959	787	22	
	Бульдозер тяжелый (D8A)	242 648	239 713	1	239 713	20	999	1 137	-12	
	Кран мобильный средний (10–24 т)	0	0		0	15	0	1 282	N/O	
	Фронтальный погрузчик легкий (менее 1 куб.м)	0	0		0	12	0	409	N/O	

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология					Влияние на ставку Организации Объединенных Наций	
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общенациональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Кoeffициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций в процентах		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Нынешняя ставка Организации Объединенных Наций	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
Фронтальный погрузчик средний(1–2 куб.м)		0	0		0	12	0	595	Н/О	
Фронтальный погрузчик тяжелый (2–4 куб.м)		0	0		0	15	0	954	Н/О	
Грейдер общего назначения	Грейдер общего назначения	115 738	109 648	1	109 648	20	457	562	-19	
Каток самоходный	Каток самоходный	67 541	66 959	1	66 959	18	310	474	-35	
Каток несамоходный		0	0		0	15	0	197	Н/О	
Снегоочистительная машина на базе грузового автомобиля	Снегоочистительная машина	128 639	128 639	1	128 639	12	893	1 338	-33	
Самосвал до 10 куб.м (гражданского образца)		0	0		0	12	0	402	Н/О	
Самосвал до 10 куб.м (военного образца)		0	0		0	15	0	928	Н/О	
Экскаватор (до 1 куб.м)	Экскаватор (до 1 куб.м)	0	0		0	15	0	537	Н/О	
<b>Общая стоимость по категории: инженерные транспортные средства</b>		<b>733 623</b>	<b>717 541</b>							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества			-2,2%						-15	

### Данные о национальной стоимости по стране 3

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология					Влияние на ставку Организации Объединенных Наций	
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общепрофессиональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Кoeffициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций в процентах		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
<b>Электрооборудование</b>										
<b>Генераторы — стационарные и передвижные</b>										
	20–30 кВА	0	0		0	8	0	412	N/O	
	31–40 кВА	0	0		0	12	0	308	N/O	
	41–50 кВА	0	0		0	12	0	415	N/O	
	51–75 кВА	0	0		0	12	0	492	N/O	
	151–200 кВА	0	0		0	15	0	598	N/O	
	201–500 кВА	0	0		0	15	0	908	N/O	
<b>Общая стоимость по категории: генераторы</b>		–	–							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества				N/O					N/O	
<b>Инженерные транспортные средства</b>										
	Бульдозер легкий (D4 и 5)	0	0		0	12	0	349	N/O	
	Бульдозер средний (D6 и 7)	0	0		0	15	0	787	N/O	
	Бульдозер тяжелый (D8A)	0	0		0	20	0	1 137	N/O	
	Кран мобильный средний (10–24 т)	0	0		0	15	0	1 282	N/O	
	Фронтальный погрузчик легкий (менее 1 куб.м)	0	0		0	12	0	409	N/O	

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология					Влияние на ставку Организации Объединенных Наций	
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общенациональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Кoeffициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций в процентах		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
Фронтальный погрузчик средний (1–2 куб.м)		0	0		0	12	0	595	N/O	
Фронтальный погрузчик тяжелый (2–4 куб.м)		0	0		0	15	0	954	N/O	
Грейдер общего назначения		0	0		0	20	0	562	N/O	
Каток самоходный		0	0		0	18	0	474	N/O	
Каток несамоходный		0	0		0	15	0	197	N/O	
Снегоочистительная машина на базе грузового автомобиля		0	0		0	12	0	1 338	N/O	
Самосвал до 10 куб.м (гражданского образца)		0	0		0	12	0	402	N/O	
Самосвал до 10 куб.м (военного образца)		0	0		0	15	0	928	N/O	
Экскаватор (до 1 куб.м)		0	0		0	15	0	537	N/O	
<b>Общая стоимость по категории: инженерные транспортные средства</b>		–	–							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества				N/O					N/O	

Данные о национальной стоимости по стране 4

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология				Влияние на ставку Организации Объединенных Наций		
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общепрофессиональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Кoeffициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций в процентах		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
<b>Электрооборудование</b>										
<b>Генераторы — стационарные и передвижные</b>										
20–30 кВА		0	0		0		8	0	412	Н/О
31–40 кВА		0	0		0		12	0	308	Н/О
41–50 кВА		0	0		0		12	0	415	Н/О
51–75 кВА		101 168	106 696	4	26 674		12	185	492	-62
151–200 кВА		80 058	84 434	2	42 217		15	235	598	-61
201–500 кВА		78 364	97 436	2	48 718		15	271	908	-70
<b>Общая стоимость по категории: генераторы</b>		<b>259 590</b>	<b>288 566</b>							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества			11,2%							-64
<b>Инженерные транспортные средства</b>										
Бульдозер легкий (D4 и 5)		0	0		0		12	0	349	Н/О
Бульдозер средний (D6 и 7)		0	0		0		15	0	787	Н/О
Бульдозер тяжелый (D8A)	Бульдозер тяжелый	665 517	701 898	3	233 966		20	975	1 137	-14
Кран мобильный средний (10–24 т)		0	0		0		15	0	1 282	Н/О
Фронтальный погрузчик легкий (менее 1 куб.м)		0	0		0		12	0	409	Н/О

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология					Влияние на ставку Организации Объединенных Наций	
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общенациональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Кoeffициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций в процентах		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
Фронтальный погрузчик средний(1-2 куб.м)		0	0		0	12	0	595	H/O	
Фронтальный погрузчик тяжелый (2-4 куб.м)	Фронтальный погрузчик	139 904	147 902	2	73 951	15	411	954	-57	
Грейдер общего назначения		0	0		0	20	0	562	H/O	
Каток самоходный		0	0		0	18	0	474	H/O	
Каток несамоходный		0	0		0	15	0	197	H/O	
Снегоочистительная машина на базе грузового автомобиля		0	0		0	12	0	1 338	H/O	
Самосвал до 10 куб.м (гражданского образца)		0	0		0	12	0	402	H/O	
Самосвал до 10 куб.м (военного образца)		0	0		0	15	0	928	H/O	
Экскаватор (до 1 куб.м)	Экскаватор	377 296	311 638	2	155 819	15	866	537	61	
<b>Общая стоимость по категории: инженерные транспортные средства</b>		<b>1 182 717</b>	<b>1 161 438</b>							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества			-1,8%						-3	

Данные о национальной стоимости по стране 5

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология					Влияние на ставку Организации Объединенных Наций	
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общепрофессиональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Коэффициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций в процентах	
									(i)	(j)=(h/i)-1
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
<b>Электрооборудование</b>										
<b>Генераторы — стационарные и передвижные</b>										
20–30 кВА	20–30 кВА с корпусами	37 503	43 571	3	14 524	8	151	412	-63%	
31–40 кВА	31–40 кВА	27 300	32 500	1	32 500	12	226	308	-27%	
41–50 кВА	41–50 кВА + 46 кВА с корпусами	39 047	47 370	2	23 685	12	164	415	-60%	
51–75 кВА	51–75 кВА + 70 кВА с корпусами	49 195	52 370	2	26 185	12	182	492	-63%	
151–200 кВА	151–200 кВА	76 298	85 167	1	85 167	15	473	598	-21%	
201–500 кВА	201–500 кВА	141 658	152 862	1	152 862	15	849	908	-7%	
<b>Общая стоимость по категории: генераторы</b>		<b>371 001</b>	<b>413 840</b>							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества			11,5%						-40%	
<b>Инженерные транспортные средства</b>										
Бульдозер легкий (D4 и 5)		0	0		0	12	0	349	N/O	
Бульдозер средний (D6 и 7)	Бульдозер средний (D6 и 7)	138 420	142 000	1	142 000	15	789	787	0%	
Бульдозер тяжелый (D8A)	Бульдозер тяжелый (D8A)	262 320	280 000	1	280 000	20	1 167	1 137	3%	
Кран мобильный средний (10–24 т)	Кран мобильный средний (10–24 т)	228 256	230 000	1	230 000	15	1 278	1 282	0%	
Фронтальный погрузчик легкий (менее 1 куб.м)		0	0		0	12	0	409	N/O	

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология					Влияние на ставку Организации Объединенных Наций	
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общенациональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Кoeffициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
Фронтальный погрузчик средний (1–2 куб.м)		0	0		0	12	0	595	N/O	
Фронтальный погрузчик тяжелый (2–4 куб.м)	Фронтальный погрузчик тяжелый (2–4 куб.м)	161 230	175 421	1	175 421	15	975	954	2%	
Грейдер общего назначения	Грейдер общего назначения	127 560	135 645	1	135 645	20	565	562	1%	
Каток самоходный	Каток самоходный	118 541	125 874	1	125 874	18	583	474	23%	
Каток несамоходный	Каток несамоходный	32 115	37 521	1	37 521	15	208	197	6%	
Снегоочистительная машина на базе грузового автомобиля	Снегоочистительная машина на базе грузового автомобиля	216 540	235 610	1	235 610	12	1 636	1 338	22%	
Самосвал до 10 куб.м (гражданского образца)	Самосвал до 10 куб.м (гражданского образца)	52 147	57 520	1	57 520	12	399	402	-1%	
Самосвал до 10 куб.м (военного образца)	Самосвал до 10 куб.м (военного образца)	153 210	165 230	1	165 230	15	918	928	-1%	
Экскаватор (до 1 куб.м)	Экскаватор (до 1 куб.м)	109 650	115 000	1	115 000	15	639	537	19%	
<b>Общая стоимость по категории: инженерные транспортные средства</b>		<b>1 599 989</b>	<b>1 699 821</b>							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества			6,2%						7%	

Данные о национальной стоимости по стране 6

		Нынешняя методология			Предлагаемая методология				
Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общественная/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Влияние на ставку Организации Объединенных Наций		
							Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Коэффициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций в процентах
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1
<b>Электрооборудование</b>									
<b>Генераторы — стационарные и передвижные</b>									
20–30 кВА	20–30 кВА	351 000	360 900	9	40 100	8	418	412	1%
31–40 кВА	31–40 кВА	287 000	287 000	7	41 000	12	285	308	-7%
41–50 кВА	41–50 кВА	226 000	233 600	4	58 400	12	406	415	-2%
51–75 кВА	51–75 кВА	471 940	479 500	7	68 500	12	476	492	-3%
151–200 кВА		0	0		0	15	0	598	Н/О
201–500 кВА		0	0		0	15	0	908	Н/О
<b>Общая стоимость по категории: генераторы</b>		<b>1 335 940</b>	<b>1 361 000</b>						
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества			1,9%						-3%
<b>Инженерные транспортные средства</b>									
Бульдозер легкий (D4 и 5)	Бульдозер легкий (D4 и 5)	100 400	102 910	2	51 455	12	357	349	2%
Бульдозер средний (D6 и 7)		0	0		0	15	0	787	Н/О
Бульдозер тяжелый (D8A)		0	0		0	20	0	1 137	Н/О
Кран мобильный средний (10–24 т)		0	0		0	15	0	1 282	Н/О
Фронтальный погрузчик легкий (менее 1 куб.м)	Фронтальный погрузчик легкий (менее 1 куб.м)	222 400	231 200	4	57 800	12	401	409	-2%
Фронтальный погрузчик средний (1–2 куб.м)		0	0		0	12	0	595	Н/О

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология					Влияние на ставку Организации Объединенных Наций	
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общенациональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Кoeffициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
Фронтальный погрузчик тяжелый (2–4 куб.м)		0	0		0	15	0	954	H/O	
Грейдер общего назначения	Грейдер общего назначения	241 000	247 026	2	123 513	20	515	562	-8%	
Каток самоходный	Каток самоходный	100 500	103 013	1	103 013	18	477	474	1%	
Каток несамоходный	Каток несамоходный	71 200	72 980	2	36 490	15	203	197	3%	
Снегоочистительная машина на базе грузового автомобиля		0	0		0	12	0	1 338	H/O	
Самосвал до 10 куб.м (гражданского образца)	Самосвал до 10 куб.м (гражданского образца)	267 000	275 750	5	55 150	12	383	402	-5%	
Самосвал до 10 куб.м (военного образца)		0	0		0	15	0	928	H/O	
Экскаватор (до 1 куб.м)		0	0		0	15	0	537	H/O	
<b>Общая стоимость по категории: инженерные транспортные средства</b>		<b>1 002 500</b>	<b>1 032 879</b>							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества			3,0%						-2%	

Данные о национальной стоимости по стране 7

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология					Влияние на ставку Организации Объединенных Наций	
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общепрофессиональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Кoeffициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
<b>Электрооборудование</b>										
<b>Генераторы — стационарные и передвижные</b>										
20–30 кВА		0	0		0	8	0	412	N/O	
31–40 кВА	31–40 кВА	108 000	109 836	6	18 306	12	127	308	-59%	
41–50 кВА		0	0		0	12	0	415	N/O	
51–75 кВА		0	0		0	12	0	492	N/O	
151–200 кВА		0	0		0	15	0	598	N/O	
201–500 кВА		0	0		0	15	0	908	N/O	
<b>Общая стоимость по категории: генераторы</b>		<b>108 000</b>	<b>109 836</b>							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества			1,7%						-59%	
<b>Инженерные транспортные средства</b>										
Бульдозер легкий (D4 и 5)		0	0		0	12	0	349	N/O	
Бульдозер средний (D6 и 7)		0	0		0	15	0	787	N/O	
Бульдозер тяжелый (D8A)		0	0		0	20	0	1 137	N/O	
Кран мобильный средний (10–24 т)		0	0		0	15	0	1 282	N/O	
Фронтальный погрузчик легкий (менее 1 куб.м)		0	0		0	12	0	409	N/O	
Фронтальный погрузчик средний (1–2 куб.м)		0	0		0	12	0	595	N/O	
Фронтальный погрузчик тяжелый (2–4 куб.м)		0	0		0	15	0	954	N/O	



## Данные о национальной стоимости по стране 8

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология			Предлагаемая методология					
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общественная/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Влияние на ставку Организации Объединенных Наций		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Коэффициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций в процентах	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
<b>Электрооборудование</b>										
<b>Генераторы — стационарные и передвижные</b>										
20–30 кВА	20–30 кВА	31 500	31 500	1	31 500	8	328	412	-20%	
31–40 кВА	31–40 кВА	35 420	35 420	1	35 420	12	246	308	-20%	
41–50 кВА	41–50 кВА	43 230	43 230	1	43 230	12	300	415	-28%	
51–75 кВА	51–75 кВА	61 000	61 000	1	61 000	12	424	492	-14%	
151–200 кВА		0			0	15	0	598	H/O	
201–500 кВА		0			0	15	0	908	H/O	
<b>Общая стоимость по категории: генераторы</b>		<b>171 150</b>	<b>171 150</b>							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества			0,0%						-20%	
<b>Инженерные транспортные средства</b>										
Бульдозер легкий (D4 и 5)		0			0	12	0	349	H/O	
Бульдозер средний (D6 и 7)		0			0	15	0	787	H/O	
Бульдозер тяжелый (D8A)		0			0	20	0	1 137	H/O	
Кран мобильный средний (10–24 т)		0			0	15	0	1 282	H/O	
Фронтальный погрузчик легкий (менее 1 куб.м)		0			0	12	0	409	H/O	
Фронтальный погрузчик средний (1–2 куб.м)	Колесный погрузчик 996 F-2	125 000	125 000	1	125 000	15	694	595	17%	
Фронтальный погрузчик тяжелый (2–4 куб.м)		0			0	15	0	954	H/O	

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология					Влияние на ставку Организации Объединенных Наций	
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общенациональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Кoeffициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций в процентах		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Нынешняя ставка Организации Объединенных Наций	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
Грейдер общего назначения	Грейдер "Komatsu" (GD705A-4)	157 200	157 200	1	157 200	15	873	562	55%	
Каток самоходный		0			0	18	0	474	H/O	
Каток несамоходный		0			0	15	0	197	H/O	
Снегоочистительная машина на базе грузового автомобиля		0			0	12	0	1 338	H/O	
Самосвал до 10 куб.м (гражданского образца)		0			0	12	0	402	H/O	
Самосвал до 10 куб.м (военного образца)		0			0	15	0	928	H/O	
Экскаватор (до 1 куб.м)		0			0	15	0	537	H/O	
<b>Общая стоимость по категории: инженерные транспортные средства</b>		<b>282 200</b>	<b>28 200</b>							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества			0,0%						36%	

## Данные о национальной стоимости по стране 9

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология				Влияние на ставку Организации Объединенных Наций		
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общенациональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Кoeffициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций в процентах		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
<b>Электрооборудование</b>										
<b>Генераторы — стационарные и передвижные</b>										
20–30 кВА		0	0		0		8	0	412	H/O
31–40 кВА		0	0		0		12	0	308	H/O
41–50 кВА		0	0		0		12	0	415	H/O
51–75 кВА		0	0		0		12	0	492	H/O
151–200 кВА	Газогенераторная система	10 239 341	6 336 801	95	66 703		15	371	598	-38%
201–500 кВА	Комплекты генераторов	174 658 776	126 705 825	904	140 161		15	779	908	-14%
<b>Общая стоимость по категории: генераторы</b>		<b>184 898 117</b>	<b>133 042 626</b>							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества				-28,0%						-26%
<b>Инженерные транспортные средства</b>										
Бульдозер легкий (D4 и 5)	Бульдозер APC A2/EFT PROV PEE	565 002	565 002	18	31 389		12	218	349	-38%
Бульдозер средний (D6 и 7)		0	0		0		15	0	787	H/O
Бульдозер тяжелый (D8A)		0	0		0		20	0	1 137	H/O
Кран мобильный средний (10–24 т)	Грейдер специализированный (5 типов)	7 976 909	8 133 462	28	290 481		15	1 614	1 282	26%
Фронтальный погрузчик легкий (менее 1 куб.м)	Фронтальный погрузчик легкий (менее 1 куб.м) (14 типов)	4 098 718	3 783 057	81	46 704		12	324	409	-21%

Категория/вид имущества	Предметы, перечисленные в национальной инвентарной ведомости	Нынешняя методология		Предлагаемая методология					Влияние на ставку Организации Объединенных Наций	
		Общая национальная стоимость по состоянию на 1 января 2000 года	Общая национальная стоимость по состоянию на 31 декабря 2002 года	Национальные данные по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общая национальная стоимость одной единицы по состоянию на 31 декабря 2002 года	Общенациональный/предусмотренный в руководстве по ПКИ срок службы (лет)	Национальная стоимость эксплуатации в месяц	Кoeffициент разницы между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций		
								Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Нынешняя ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)=d/e	(g)	(h)=f/g/12	(i)	(j)=(h/i)-1	
Фронтальный погрузчик средний (1–2 куб.м)	Фронтальный погрузчик средний (1–2 куб.м) (8 типов)	5 766 077	5 383 519	57	94 448	15	525	595	-12%	
Фронтальный погрузчик тяжелый (2–4 куб.м)		0	0		0	15	0	954	N/O	
Грейдер общего назначения	Грейдер общего назначения ((9 типов)	9 571 999	9 932 286	75	132 430	15	736	562	31%	
Каток самоходный		0	0		0	18	0	474	N/O	
Каток несамоходный		0	0		0	15	0	197	N/O	
Снегоочистительная машина на базе грузового автомобиля	Снегоочистительная машина на базе грузового автомобиля (2 типа)	18 675 877	21 025 065	69	304 711	12	2 116	1 338	58%	
Самосвал до 10 куб.м (гражданского образца)		0	0		0	12	0	402	N/O	
Самосвал до 10 куб.м (военного образца)	Самосвал до 10 куб.м (военного образца) (14 типов)	29 280 440	27 059 182	170	159 172	15	884	928	-5%	
Экскаватор (до 1 куб.м)	Экскаватор (до 1 куб.м) (5 типов)	883 921	449 426	6	74 904	15	416	537	-22%	
<b>Общая стоимость по категории: инженерные транспортные средства</b>		<b>76 818 943</b>	<b>76 331 000</b>							
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества			-0,6%						2%	

**Расчеты для сопоставления нынешней и предлагаемой методологий сбора данных с использованием данных о национальной стоимости, представленных девятью государствами-членами**

	Нынешняя методология			Предлагаемая методология								
	Средний показатель по государствам-членам	Нынешняя месячная ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Разница между общей национальной стоимостью и ставкой Организации Объединенных Наций	Предлагаемая ставка аренды без обслуживания Организации Объединенных Наций	Изменение в процентах	Данные о количестве	Коэффициент объема данных	Коэффициент полноты данных	Суммарное значение	Среднее значение (с учетом коэффициента)	Стандартное отклонение	Максимальное значение
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(j)	(k)	(l)	(m)
<b>Электрооборудование</b>												
<b>Генераторы — стационарные и передвижные</b>												
20–30 кВА		\$412	-17%	\$340	4	100,00%	67%	-70%	-12%	33%	12%	-63%
31–40 кВА		\$308	-28%	\$221	4	100,00%	67%	-113%	-19%	22%	-7%	-59%
41–50 кВА		\$415	-30%	\$290	3	100,00%	50%	-90%	-15%	29%	-2%	-60%
51–75 кВА		\$492	-46%	\$266	5	100,00%	83%	-230%	-38%	36%	-3%	-87%
151–200 кВА		\$598	-40%	\$359	3	100,00%	50%	-120%	-20%	20%	-21%	-61%
201–500 кВА		\$908	-30%	\$633	3	100,00%	50%	-91%	-15%	35%	-7%	-70%
<b>Общая стоимость по категории: Генераторы</b>												
Увеличение/сокращение (коэффициент) по категории основного имущества		<b>3%</b>	<b>-32%</b>									
<b>Инженерные транспортные средства</b>												
Бульдозер легкий (D4 и 5)		\$349	-8%	\$320	3	100,00%	50%	-25%	-4%	26%	10%	-38%
Бульдозер средний (D6 и 7)		\$787	18%	\$931	3	100,00%	50%	55%	9%	17%	33%	0%
Бульдозер тяжелый (D8A)		\$1 137	-2%	\$1 111	4	100,00%	67%	-9%	-2%	14%	15%	-14%
Кран мобильный средний (10–24 т)		\$1 282	9%	\$1 404	3	100,00%	50%	28%	5%	14%	26%	0%
Фронтальный погрузчик легкий (менее 1 куб.м)		\$409	-38%	\$252	3	100,00%	50%	-115%	-19%	48%	-2%	-93%
Фронтальный погрузчик средний (1–2 куб.м)		\$595	15%	\$686	3	100,00%	50%	46%	8%	26%	41%	-12%
Фронтальный погрузчик тяжелый (2–4 куб.м)		\$954	-11%	\$853	3	100,00%	50%	-32%	-5%	41%	23%	-57%
Грейдер общего назначения		\$562	4%	\$586	6	100,00%	100%	26%	4%	33%	55%	-34%



## Приложение II.A.1

### Трехгодичный обзор ставок возмещения расходов на самообеспечение

#### Справочная информация

1. В 2001 году Рабочая группа по рассмотрению вопросов после этапа V пересмотра процедуры определения размера компенсации, выплачиваемой государствам-членам за принадлежащее контингентам имущество, разработала новую методологию расчета ставок возмещения расходов на самообеспечение и основное имущество. Эта новая методология была принята Генеральной Ассамблеей в апреле 2003 года (см. A/57/774). Рабочая группа по рассмотрению вопросов после этапа V рекомендовала проводить трехгодичный обзор ставок возмещения на основе данных, представленных государствами-членами. В мае 2003 года Секретариат разослал государствам-членам вопросник в целях сбора данных для пересчета ставок возмещения расходов на основное имущество и самообеспечение в начале 2004 года. Данные о расходах на самообеспечение были получены от 24 государств-членов.
2. Ныне действующие ставки были рассчитаны в январе 2001 года и одобрены Генеральной Ассамблеей в 2001 году.

#### Обсуждение

3. Рабочая группа 2004 года по принадлежащему контингентам имуществу постановила, что ставки возмещения расходов на самообеспечение по категории медицинского обслуживания будут определены Рабочей подгруппой по медицинскому вспомогательному обслуживанию.
4. Статистический метод расчета новых ставок в принципе основан на сопоставлении национальных данных за один период с национальными данными за другой период. Начато обсуждение по вопросу о том, следует ли увязывать эти данные с размером ныне действующих ставок возмещения. Изучение показало, что имеющиеся в настоящее время данные не позволяют Рабочей группе проводить такую увязку. Пользуясь статистической методологией, разработанной в 2001 году, Рабочая группа рассчитала пять альтернативных новых ставок возмещения расходов на самообеспечение. Первый набор альтернативных ставок был рассчитан с учетом всех значений; другие расчеты были произведены соответственно без учета значений, превышающих 20, 15, 10 и 6 процентов. Шестипроцентный контрольный коэффициент был наименьшим коэффициентом, при котором статистическая модель давала состоятельные результаты.
5. После интенсивных обсуждений стало ясно, что ряд государств-членов утратил доверие к результатам расчетов по статистической модели, и поэтому добиться консенсуса по рассчитанным на ее основе новым ставкам не удалось. В частности, эти государства-члены высказали оговорки в отношении вводимых данных, используемых в статистической модели. Именно по этой причине одно из государств-членов представило новую модель для расчета ставок возмещения расходов на самообеспечение.
6. Другие государства-члены настаивали на применении статистической модели для корректировки ставок. Поэтому достичь консенсуса в Рабочей группе не удалось. Председатель просил представителей обеих групп государств-

членов изложить свои точки зрения в письменном виде (см. приложения II.A.2 и II.A.3).

#### **Сбор данных**

7. Рабочая группа 2004 года согласилась с тем, что в будущем Секретариату Организации Объединенных Наций следует принять меры к тому, чтобы разъяснить всем странам, представляющим данные для Рабочей группы 2007 года, что в данном случае возможны три варианта действий, а именно:

- a) можно ввести числовые данные;
- b) можно ввести цифру «0», означающую, что страна желает не указывать данные об увеличении расходов на свое имущество;
- c) можно вообще не вводить данных, что будет означать «отсутствие данных» в статистической модели и, таким образом, никак не повлияет на окончательный результат.

8. Важно, чтобы страны понимали разницу между вводом цифры «0» и невведением данных, которая, в частности, заключается в том, что вводимая цифра «0» имеет значение в статистической модели (и поэтому влияет на статистический результат), тогда как невведение данных не повлияет на модель и поэтому не будет иметь статистического результата в модели.

#### **Рекомендации**

9. Рассылая государствам-членам вопросники для целей сбора данных, Секретариату следует четко указать, как эти данные повлияют на будущие расчеты ставок возмещения расходов на самообеспечение.

#### **Приложения**

Приложение II.A.2: Мнения одной группы государств-членов в отношении применения статистической методологии для расчета новых ставок возмещения расходов на самообеспечение.

Приложение II.A.3: Мнения другой группы государств-членов в отношении неприменения статистической методологии для расчета новых ставок возмещения расходов на самообеспечение.

## Расчеты по статистической модели

### С учетом всех значений

Категории	Текущие ставки	Аргентина	Австрия	Бангладеш	Бразилия	Буркина-Фасо	Канада	Китай	Дания	Франция	Индия	Италия	Япония	Иордания
Продовольственное обеспечение	26,33	2,44%	-15,06%	30,00%	1,00%	Н/О	10,45%	2,00%	6,22%	2,00%	29,00%	2,85%	1,00%	5,63%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	48,48	6,11%	-22,17%	30,00%	1,50%	10,00%	-11,65%	2,00%	6,22%	2,00%	26,00%	5,41%	-2,00%	7,52%
Связь (ВЧ)	16,95	6,11%	0,00%	30,00%	4,00%	Н/О	-33,89%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	1,81%	-2,00%	7,52%
Связь (телефонная)	14,07	6,11%	-5,46%	30,00%	2,50%	Н/О	8,32%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	1,54%	-2,00%	7,52%
Офисное оборудование	22,72	2,44%	Н/О	30,00%	1,50%	2,00%	-5,92%	2,00%	6,22%	2,00%	27,00%	2,52%	4,40%	8,72%
Энергоснабжение	27,85	0,64%	-33,05%	30,00%	4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	27,00%	2,97%	Н/О	6,80%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	15,95	2,44%	8,37%	30,00%	5,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	27,00%	1,66%	Н/О	5,57%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	7,27	2,44%	-0,70%	30,00%	4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	29,00%	0,77%	Н/О	2,64%
Стирка и уборка	22,05	2,44%	-44,42%	30,00%	0,00%	Н/О	13,11%	2,00%	6,22%	2,00%	27,00%	2,98%	Н/О	7,85%
Палаточное имущество	22,60	2,44%	0,00%	23,00%	4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	27,00%	2,38%	7,00%	8,69%
Жилье	38,52	2,44%	20,99%	Н/О	2,00%	Н/О	-22,95%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	4,28%	Н/О	8,69%
Наблюдение (общее)	1,07	6,11%	Н/О	30,00%	2,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	25,00%	1,19%	-25,20%	4,42%
Наблюдение (ночное)	23,95	6,11%	21,88%	30,00%	0,00%	Н/О	-3,75%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,76%	-25,20%	4,42%
Наблюдение (определение местонахождения)	5,45	6,11%	4,25%	30,00%	3,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	0,59%	-25,20%	4,42%
Опознавание	1,06	6,11%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	-8,00%	Н/О	6,22%	2,00%	23,00%	1,20%	Н/О	7,69%
Ядерная, биологическая и химическая защита	25,59	6,11%	-12,97%	Н/О	1,00%	Н/О	-14,95%	Н/О	6,22%	2,00%	Н/О	2,88%	-4,70%	8,89%
Материалы для полевых защитных сооружений	33,62	6,11%	Н/О	Н/О	4,00%	Н/О	20,33%	2,00%	6,22%	2,00%	23,00%	3,59%	9,30%	7,53%
Разное (постельные принадлежности)	15,13	2,44%	-13,73%	30,00%	3,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	28,00%	1,66%	6,00%	8,24%
Разное (мебель)	22,03	2,44%	0,00%	30,00%	0,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	28,00%	2,78%	6,00%	7,25%
Разное (обеспечение жизни и быта)	6,01	2,44%	9,12%	30,00%	0,00%	0,50%	-3,70%	2,00%	6,22%	2,00%	28,00%	0,59%	6,00%	8,32%
<b>Итого</b>	<b>396,70</b>													

Категории	Пакистан	Польша	Россия	Швеция	Таиланд	Тунис	Турция	Украина	Уругвай	Замбия	Зимбабве	Количество	Средний показатель
Продовольственное обеспечение	20,00%	3,68%	29,00%	6,40%	7,21%	14,00%	Н/О	15,00%	19,68%	20,40%	11,69%	22	10,21%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	20,00%	Н/О	27,00%	4,60%	8,60%	28,24%	0,02%	Н/О	4,37%	9,00%	0,30%	22	7,41%
Связь (ВЧ)	20,00%	Н/О	27,00%	4,60%	10,44%	28,24%	Н/О	Н/О	6,89%	9,00%	11,69%	19	7,45%
Связь (телефонная)	20,00%	6,71%	27,00%	4,60%	8,60%	28,24%	Н/О	Н/О	4,50%	9,00%	11,69%	20	8,95%
Офисное оборудование	20,00%	Н/О	19,00%	4,60%	2,89%	Н/О	Н/О	Н/О	2,27%	61,00%	11,69%	19	10,75%
Энергоснабжение	20,00%	Н/О	28,00%	4,60%	17,29%	Н/О	Н/О	Н/О	9,21%	6,00%	11,69%	18	8,08%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	20,00%	Н/О	37,00%	4,60%	2,89%	Н/О	Н/О	Н/О	26,90%	10,00%	11,69%	18	11,30%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	Н/О	Н/О	37,00%	4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О	12,45%	1,00%	11,69%	17	9,04%
Стирка и уборка	20,00%	3,83%	26,00%	6,40%	12,08%	14,08%	Н/О	Н/О	15,27%	1,00%	11,69%	20	7,98%
Палаточное имущество	20,00%	Н/О	30,00%	4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	0,00%	1,57%	41,00%	15,00%	20	10,28%
Жилье	20,00%	Н/О	34,00%	6,40%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О	10,06%	0,00%	11,69%	16	7,28%
Наблюдение (общее)	20,00%	Н/О	69,00%	4,60%	8,60%	18,62%	Н/О	Н/О	3,53%	67,00%	11,69%	19	13,51%
Наблюдение (ночное)	20,00%	Н/О	69,00%	4,60%	8,60%	18,62%	Н/О	Н/О	10,57%	67,00%	11,69%	19	13,50%
Наблюдение (определение местонахождения)	20,00%	Н/О	69,00%	4,60%	8,60%	18,62%	Н/О	Н/О	2,70%	67,00%	11,69%	19	12,40%
Опознавание	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	7	5,46%
Ядерная, биологическая и химическая защита	Н/О	1,47%	42,00%	4,60%	Н/О	Н/О	0,02%	Н/О	-0,33%	0,00%	Н/О	15	2,82%
Материалы для полевых защитных сооружений	Н/О	Н/О	17,00%	4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О	18,34%	0,00%	15,00%	16	9,23%
Разное (постельные принадлежности)	20,00%	Н/О	31,00%	6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О	26,67%	-30,00%	15,00%	21	7,76%
Разное (мебель)	20,00%	Н/О	34,00%	6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О	13,87%	-30,00%	15,00%	21	7,81%
Разное (обеспечение жизни и быта)	20,00%	Н/О	45,00%	6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О	24,41%	-30,00%	15,00%	22	8,65%
<b>Итого</b>												<b>22</b>	

Категории	Текущие ставки	Количество единиц данных	Коэффициент объема данных	Коэффициент полноты данных	Суммарное значение	Среднее значение с учетом коэффициента полноты данных	Стандартное отклонение	Максимальное значение	Минимальное значение	Показатель дисперсии	Новые ставки	Увеличение
Продовольственное обеспечение	26,33	22	100,00%	100,00%	2,25	10,21%	11,10%	30,00%	-15,06%	0,01232	29,02	10,21%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	48,48	22	100,00%	100,00%	1,63	7,41%	12,71%	30,00%	-22,17%	0,01615	52,07	7,41%
Связь (ВЧ)	16,95	19	100,00%	86,36%	1,42	6,44%	13,90%	30,00%	-33,89%	0,01932	18,04	6,44%
Связь (телефонная)	14,07	20	100,00%	90,91%	1,79	8,14%	9,88%	30,00%	-5,46%	0,00975	15,22	8,14%
Офисное оборудование	22,72	19	100,00%	86,36%	2,04	9,29%	15,42%	61,00%	-5,92%	0,02378	24,83	9,29%
Энергоснабжение	27,85	18	100,00%	81,82%	1,45	6,61%	14,20%	30,00%	-33,05%	0,02016	29,69	6,61%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	15,95	18	100,00%	81,82%	2,03	9,24%	11,56%	37,00%	0,00%	0,01337	17,42	9,24%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	7,27	17	100,00%	77,27%	1,54	6,99%	11,69%	37,00%	-0,70%	0,01365	7,78	6,99%
Стирка и уборка	22,05	20	100,00%	90,91%	1,60	7,25%	15,34%	30,00%	-44,42%	0,02353	23,65	7,25%
Палаточное имущество	22,60	20	100,00%	90,91%	2,06	9,34%	11,81%	41,00%	0,00%	0,01394	24,71	9,34%
Жилье	38,52	16	100,00%	72,73%	1,16	5,29%	12,05%	34,00%	-22,95%	0,01453	40,56	5,29%
Наблюдение (общее)	1,07	19	100,00%	86,36%	2,57	11,67%	22,41%	69,00%	-25,20%	0,05022	1,19	11,67%
Наблюдение (ночное)	23,95	19	100,00%	86,36%	2,57	11,66%	22,38%	69,00%	-25,20%	0,05009	26,74	11,66%
Наблюдение (определение местонахождения)	5,45	19	100,00%	86,36%	2,36	10,71%	22,34%	69,00%	-25,20%	0,04989	6,03	10,71%
Опознавание	1,06	7	100,00%	31,82%	0,38	1,74%	9,35%	23,00%	-8,00%	0,00875	1,08	1,74%
Ядерная, биологическая и химическая защита	25,59	15	100,00%	68,18%	0,42	1,92%	12,68%	42,00%	-14,95%	0,01608	26,08	1,92%
Материалы для полевых защитных сооружений	33,62	16	100,00%	72,73%	1,48	6,71%	7,22%	23,00%	0,00%	0,00521	35,88	6,71%
Разное (постельные принадлежности)	15,13	21	100,00%	95,45%	1,63	7,40%	14,44%	31,00%	-30,00%	0,02085	16,25	7,40%
Разное (мебель)	22,03	21	100,00%	95,45%	1,64	7,45%	13,46%	34,00%	-30,00%	0,01811	23,67	7,45%
Разное (обеспечение жизни и быта)	6,01	22	100,00%	100,00%	1,90	8,65%	14,86%	45,00%	-30,00%	0,02207	6,53	8,65%
<b>Итого</b>	<b>396,70</b>										<b>426,45</b>	<b>7,50%</b>

## Финансовые последствия для бюджета Организации Объединенных Наций

Категории	Доля в общем бюджете Организации Объединенных Наций в процентах	Средневзвешенные финансовые последствия	Новые средневзвешенные финансовые последствия		
			Доля в общем бюджете Организации Объединенных Наций в процентах	Новые средневзвешенные финансовые последствия	
Продовольственное обеспечение	7,88%	0,80%	7,88%	9,38%	0,96%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	6,54%	0,48% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,58%
Связь (ВЧ)	6,54%	0,42% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,50%
Связь (телефонная)	6,54%	0,53% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,63%
Офисное оборудование	6,17%	0,57%	6,17%	7,34%	0,68%
Энергоснабжение	6,23%	0,41%	6,23%	7,41%	0,49%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	4,42%	0,41%	4,42%	5,26%	0,49%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	2,17%	0,15%	2,17%	2,58%	0,18%
Стирка и уборка	6,86%	0,50%	6,86%	8,16%	0,59%
Палаточное имущество	5,28%	0,49%	5,28%	6,28%	0,59%
Жилье	1,84%	0,10%	1,84%	2,19%	0,12%
Наблюдение (общее)	2,90%	0,34% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,40%
Наблюдение (ночное)	2,90%	0,34% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,40%
Наблюдение (определение местонахождения)	2,90%	0,31% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,37%
Опознавание	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Ядерная, биологическая и химическая защита	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Материалы для полевых защитных сооружений	1,64%	0,11%	1,64%	1,95%	0,13%
Разное (постельные принадлежности)	4,41%	0,33% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,39%
Разное (мебель)	4,41%	0,33% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,39%
Разное (обеспечение жизни и быта)	4,41%	0,38% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,45%
<b>Итого</b>	<b>84,04%</b>	<b>7,01%</b>	<b>84,05%</b>	<b>100,00%</b>	<b>8,34%</b>

## Расчеты по статистической модели

Без учета значений, превышающих 20 процентов

Категории	Текущие ставки	Аргентина	Австрия	Бангладеш	Бразилия	Буркина-Фасо	Канада	Китай	Дания	Франция	Индия	Италия	Япония	Иордания
Продовольственное обеспечение	26,33	2,44%	-15,06%	30,00%	1,00%	Н/О	10,45%	2,00%	6,22%	2,00%	29,00%	2,85%	1,00%	5,63%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	48,48	6,11%	-22,17%	30,00%	1,50%	10,00%	-11,65%	2,00%	6,22%	2,00%	26,00%	5,41%	-2,00%	7,52%
Связь (ВЧ)	16,95	6,11%	0,00%	30,00%	4,00%	Н/О	-33,89%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	1,81%	-2,00%	7,52%
Связь (телефонная)	14,07	6,11%	-5,46%	30,00%	2,50%	Н/О	8,32%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	1,54%	-2,00%	7,52%
Офисное оборудование	22,72	2,44%	Н/О	30,00%	1,50%	2,00%	-5,92%	2,00%	6,22%	2,00%	27,00%	2,52%	4,40%	8,72%
Энергоснабжение	27,85	0,64%	-33,05%	30,00%	4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	27,00%	2,97%	Н/О	6,80%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	15,95	2,44%	8,37%	30,00%	5,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	27,00%	1,66%	Н/О	5,57%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	7,27	2,44%	-0,70%	30,00%	4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	29,00%	0,77%	Н/О	2,64%
Стирка и уборка	22,05	2,44%	-44,42%	30,00%	0,00%	Н/О	13,11%	2,00%	6,22%	2,00%	27,00%	2,98%	Н/О	7,85%
Палаточное имущество	22,60	2,44%	0,00%	23,00%	4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	27,00%	2,38%	7,00%	8,69%
Жилье	38,52	2,44%	20,99%	Н/О	2,00%	Н/О	-22,95%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	4,28%	Н/О	8,69%
Наблюдение (общее)	1,07	6,11%	Н/О	30,00%	2,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	25,00%	1,19%	-25,20%	4,42%
Наблюдение (ночное)	23,95	6,11%	21,88%	30,00%	0,00%	Н/О	-3,75%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,76%	-25,20%	4,42%
Наблюдение (определение местонахождения)	5,45	6,11%	4,25%	30,00%	3,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	0,59%	-25,20%	4,42%
Опознавание	1,06	6,11%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	-8,00%	Н/О	6,22%	2,00%	23,00%	1,20%	Н/О	7,69%
Ядерная, биологическая и химическая защита	25,59	6,11%	-12,97%	Н/О	1,00%	Н/О	-14,95%	Н/О	6,22%	2,00%	Н/О	2,88%	-4,70%	8,89%
Материалы для полевых защитных сооружений	33,62	6,11%	Н/О	Н/О	4,00%	Н/О	20,33%	2,00%	6,22%	2,00%	23,00%	3,59%	9,30%	7,53%
Разное (постельные принадлежности)	15,13	2,44%	-13,73%	30,00%	3,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	28,00%	1,66%	6,00%	8,24%
Разное (мебель)	22,03	2,44%	0,00%	30,00%	0,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	28,00%	2,78%	6,00%	7,25%
Разное (обеспечение жизни и быта)	6,01	2,44%	9,12%	30,00%	0,00%	0,50%	-3,70%	2,00%	6,22%	2,00%	28,00%	0,59%	6,00%	8,32%
<b>Итого</b>	<b>396,70</b>													

Категории	Пакистан	Польша	Россия	Швеция	Таиланд	Тунис	Турция	Украина	Уругвай	Замбия	Зимбабве	Количество	Средний показатель
Продовольственное обеспечение	20,00%	3,68%	29,00%	6,40%	7,21%	14,00%	Н/О	15,00%	19,68%	20,40%	11,69%	22	10,21%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	20,00%	Н/О	27,00%	4,60%	8,60%	28,24%	0,02%	Н/О	4,37%	9,00%	0,30%	22	7,41%
Связь (ВЧ)	20,00%	Н/О	27,00%	4,60%	10,44%	28,24%	Н/О	Н/О	6,89%	9,00%	11,69%	19	7,45%
Связь (телефонная)	20,00%	6,71%	27,00%	4,60%	8,60%	28,24%	Н/О	Н/О	4,50%	9,00%	11,69%	20	8,95%
Офисное оборудование	20,00%	Н/О	19,00%	4,60%	2,89%	Н/О	Н/О	Н/О	2,27%	61,00%	11,69%	19	10,75%
Энергоснабжение	20,00%	Н/О	28,00%	4,60%	17,29%	Н/О	Н/О	Н/О	9,21%	6,00%	11,69%	18	8,08%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	20,00%	Н/О	37,00%	4,60%	2,89%	Н/О	Н/О	Н/О	26,90%	10,00%	11,69%	18	11,30%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	Н/О	Н/О	37,00%	4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О	12,45%	1,00%	11,69%	17	9,04%
Стирка и уборка	20,00%	3,83%	26,00%	6,40%	12,08%	14,08%	Н/О	Н/О	15,27%	1,00%	11,69%	20	7,98%
Палаточное имущество	20,00%	Н/О	30,00%	4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	0,00%	1,57%	41,00%	15,00%	20	10,28%
Жилье	20,00%	Н/О	34,00%	6,40%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О	10,06%	0,00%	11,69%	16	7,28%
Наблюдение (общее)	20,00%	Н/О	69,00%	4,60%	8,60%	18,62%	Н/О	Н/О	3,53%	67,00%	11,69%	19	13,51%
Наблюдение (ночное)	20,00%	Н/О	69,00%	4,60%	8,60%	18,62%	Н/О	Н/О	10,57%	67,00%	11,69%	19	13,50%
Наблюдение (определение местонахождения)	20,00%	Н/О	69,00%	4,60%	8,60%	18,62%	Н/О	Н/О	2,70%	67,00%	11,69%	19	12,40%
Опознавание	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	7	5,46%
Ядерная, биологическая и химическая защита	Н/О	1,47%	42,00%	4,60%	Н/О	Н/О	0,02%	Н/О	-0,33%	0,00%	Н/О	15	2,82%
Материалы для полевых защитных сооружений	Н/О	Н/О	17,00%	4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О	18,34%	0,00%	15,00%	16	9,23%
Разное (постельные принадлежности)	20,00%	Н/О	31,00%	6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О	26,67%	-30,00%	15,00%	21	7,76%
Разное (мебель)	20,00%	Н/О	34,00%	6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О	13,87%	-30,00%	15,00%	21	7,81%
Разное (обеспечение жизни и быта)	20,00%	Н/О	45,00%	6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О	24,41%	-30,00%	15,00%	22	8,65%
<b>Итого</b>												<b>22</b>	

<i>Категории</i>	<i>Текущие ставки</i>	<i>Количество единиц данных</i>	<i>Коэффициент объема данных</i>	<i>Коэффициент полноты данных</i>	<i>Суммарное значение</i>	<i>Среднее значение с учетом коэффициента полноты данных</i>	<i>Стандартное отклонение</i>	<i>Максимальное значение</i>	<i>Минимальное значение</i>	<i>Показатель дисперсии</i>	<i>Новые ставки</i>	<i>Увеличение</i>
Продовольственное обеспечение	26,33	22	100,00%	100,00%	2,25	10,21%	11,10%	30,00%	-15,06%	0,01232	29,02	10,21%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	48,48	22	100,00%	100,00%	1,63	7,41%	12,71%	30,00%	-22,17%	0,01615	52,07	7,41%
Связь (ВЧ)	16,95	19	100,00%	86,36%	1,42	6,44%	13,90%	30,00%	-33,89%	0,01932	18,04	6,44%
Связь (телефонная)	14,07	20	100,00%	90,91%	1,79	8,14%	9,88%	30,00%	-5,46%	0,00975	15,22	8,14%
Офисное оборудование	22,72	19	100,00%	86,36%	2,04	9,29%	15,42%	61,00%	-5,92%	0,02378	24,83	9,29%
Энергоснабжение	27,85	18	100,00%	81,82%	1,45	6,61%	14,20%	30,00%	-33,05%	0,02016	29,69	6,61%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	15,95	18	100,00%	81,82%	2,03	9,24%	11,56%	37,00%	0,00%	0,01337	17,42	9,24%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	7,27	17	100,00%	77,27%	1,54	6,99%	11,69%	37,00%	-0,70%	0,01365	7,78	6,99%
Стирка и уборка	22,05	20	100,00%	90,91%	1,60	7,25%	15,34%	30,00%	-44,42%	0,02353	23,65	7,25%
Палаточное имущество	22,60	20	100,00%	90,91%	2,06	9,34%	11,81%	41,00%	0,00%	0,01394	24,71	9,34%
Жилье	38,52	16	100,00%	72,73%	1,16	5,29%	12,05%	34,00%	-22,95%	0,01453	40,56	5,29%
Наблюдение (общее)	1,07	19	100,00%	86,36%	2,57	11,67%	9,28%	69,00%	-25,20%	0,05022	1,19	11,67%
Наблюдение (ночное)	23,95	19	100,00%	86,36%	2,57	11,66%	9,19%	69,00%	-25,20%	0,05009	26,74	11,66%
Наблюдение (определение местонахождения)	5,45	19	100,00%	86,36%	2,36	10,71%	8,34%	69,00%	-25,20%	0,04989	6,03	10,71%
Опознавание	1,06	7	100,00%	31,82%	0,38	1,74%	9,35%	23,00%	-8,00%	0,00875	1,08	1,74%
Ядерная, биологическая и химическая защита	25,59	15	100,00%	68,18%	0,42	1,92%	12,68%	42,00%	-14,95%	0,01608	26,08	1,92%
Материалы для полевых защитных сооружений	33,62	16	100,00%	72,73%	1,48	6,71%	7,22%	23,00%	0,00%	0,00521	35,88	6,71%
Разное (постельные принадлежности)	15,13	21	100,00%	95,45%	1,63	7,40%	14,44%	31,00%	-30,00%	0,02085	16,25	7,40%
Разное (мебель)	22,03	21	100,00%	95,45%	1,64	7,45%	13,46%	34,00%	-30,00%	0,01811	23,67	7,45%
Разное (обеспечение жизни и быта)	6,01	22	100,00%	100,00%	1,90	8,65%	14,86%	45,00%	-30,00%	0,02207	6,53	8,65%
<b>Итого</b>	<b>396,70</b>										<b>424,91</b>	<b>7,11%</b>

## Финансовые последствия для бюджета Организации Объединенных Наций

Категории	Доля в общем бюджете Организации Объединенных Наций в процентах	Средневзвешенные финансовые последствия	Новые средневзвешенные финансовые последствия		
			Доля в общем бюджете Организации Объединенных Наций в процентах	Новые средневзвешенные финансовые последствия	
Продовольственное обеспечение	7,88%	0,80%	7,88%	9,38%	0,96%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	6,54%	0,48% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,58%
Связь (ВЧ)	6,54%	0,42% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,50%
Связь (телефонная)	6,54%	0,53% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,63%
Офисное оборудование	6,17%	0,57%	6,17%	7,34%	0,68%
Энергоснабжение	6,23%	0,41%	6,23%	7,41%	0,49%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	4,42%	0,41%	4,42%	5,26%	0,49%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	2,17%	0,15%	2,17%	2,58%	0,18%
Стирка и уборка	6,86%	0,50%	6,86%	8,16%	0,59%
Палаточное имущество	5,28%	0,49%	5,28%	6,28%	0,59%
Жилье	1,84%	0,10%	1,84%	2,19%	0,12%
Наблюдение (общее)	2,90%	0,19% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,23%
Наблюдение (ночное)	2,90%	0,19% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,23%
Наблюдение (определение местонахождения)	2,90%	0,16% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,20%
Опознавание	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Ядерная, биологическая и химическая защита	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Материалы для полевых защитных сооружений	1,64%	0,11%	1,64%	1,95%	0,13%
Разное (постельные принадлежности)	4,41%	0,33% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,39%
Разное (мебель)	4,41%	0,33% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,39%
Разное (обеспечение жизни и быта)	4,41%	0,38% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,45%
<b>Итого</b>	<b>84,04%</b>	<b>6,57%</b>	<b>84,05%</b>	<b>100,00%</b>	<b>7,82%</b>

**Расчеты по статистической модели**  
**Без учета значений, превышающих 15 процентов**

<i>Категории</i>	<i>Текущие ставки</i>	<i>Аргентина</i>	<i>Австрия</i>	<i>Бангладеш</i>	<i>Бразилия</i>	<i>Буркина-Фасо</i>	<i>Канада</i>	<i>Китай</i>	<i>Дания</i>	<i>Франция</i>	<i>Индия</i>	<i>Италия</i>	<i>Япония</i>	<i>Иордания</i>
Продовольственное обеспечение	26,33	2,44%	-15,06%	30,00%	1,00%	Н/О	10,45%	2,00%	6,22%	2,00%	29,00%	2,85%	1,00%	5,63%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	48,48	6,11%	-22,17%	30,00%	1,50%	10,00%	-11,65%	2,00%	6,22%	2,00%	26,00%	5,41%	-2,00%	7,52%
Связь (ВЧ)	16,95	6,11%	0,00%	30,00%	4,00%	Н/О	-33,89%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	1,81%	-2,00%	7,52%
Связь (телефонная)	14,07	6,11%	-5,46%	30,00%	2,50%	Н/О	8,32%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	1,54%	-2,00%	7,52%
Офисное оборудование	22,72	2,44%	Н/О		1,50%	2,00%		2,00%	6,22%	2,00%		2,52%	4,40%	8,72%
Энергоснабжение	27,85	0,64%	-33,05%	30,00%	4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	27,00%	2,97%	Н/О	6,80%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	15,95	2,44%	8,37%	30,00%	5,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	27,00%	1,66%	Н/О	5,57%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	7,27	2,44%	-0,70%	30,00%	4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	29,00%	0,77%	Н/О	2,64%
Стирка и уборка	22,05	2,44%			0,00%	Н/О	13,11%	2,00%	6,22%	2,00%		2,98%	Н/О	7,85%
Палаточное имущество	22,60	2,44%	0,00%	23,00%	4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	27,00%	2,38%	7,00%	8,69%
Жилье	38,52	2,44%	20,99%	Н/О	2,00%	Н/О	-22,95%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	4,28%	Н/О	8,69%
Наблюдение (общее)	1,07	6,11%	Н/О	30,00%	2,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	25,00%	1,19%		4,42%
Наблюдение (ночное)	23,95	6,11%	21,88%	30,00%	0,00%	Н/О	-3,75%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,76%		4,42%
Наблюдение (определение местонахождения)	5,45	6,11%	4,25%	30,00%	3,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	0,59%		4,42%
Опознавание	1,06	6,11%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	-8,00%	Н/О	6,22%	2,00%	23,00%	1,20%	Н/О	7,69%
Ядерная, биологическая и химическая защита	25,59	6,11%	-12,97%	Н/О	1,00%	Н/О	-14,95%	Н/О	6,22%	2,00%	Н/О	2,88%	-4,70%	8,89%
Материалы для полевых защитных сооружений	33,62	6,11%	Н/О	Н/О	4,00%	Н/О	20,33%	2,00%	6,22%	2,00%	23,00%	3,59%	9,30%	7,53%
Разное (постельные принадлежности)	15,13	2,44%	-13,73%	30,00%	3,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	28,00%	1,66%	6,00%	8,24%
Разное (мебель)	22,03	2,44%	0,00%	30,00%	0,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	28,00%	2,78%	6,00%	7,25%
Разное (обеспечение жизни и быта)	6,01	2,44%	9,12%	30,00%	0,00%	0,50%	-3,70%	2,00%	6,22%	2,00%	28,00%	0,59%	6,00%	8,32%
<b>Итого</b>	<b>396,70</b>													

Категории	Пакистан	Польша	Россия	Швеция	Таиланд	Тунис	Турция	Украина	Уругвай	Замбия	Зимбабве	Количество	Средний показатель
Продовольственное обеспечение	20,00%	3,68%	29,00%	6,40%	7,21%	14,00%	Н/О	15,00%	19,68%	20,40%	11,69%	22	10,21%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	20,00%	Н/О	27,00%	4,60%	8,60%	28,24%	0,02%	Н/О	4,37%	9,00%	0,30%	22	7,41%
Связь (ВЧ)	20,00%	Н/О	27,00%	4,60%	10,44%	28,24%	Н/О	Н/О	6,89%	9,00%	11,69%	19	7,45%
Связь (телефонная)	20,00%	6,71%	27,00%	4,60%	8,60%	28,24%	Н/О	Н/О	4,50%	9,00%	11,69%	20	8,95%
Офисное оборудование	20,00%	Н/О	19,00%	4,60%	2,89%	Н/О	Н/О	Н/О	2,27%		11,69%	15	6,15%
Энергоснабжение	20,00%	Н/О	28,00%	4,60%	17,29%	Н/О	Н/О	Н/О	9,21%	6,00%	11,69%	18	8,08%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	20,00%	Н/О	37,00%	4,60%	2,89%	Н/О	Н/О	Н/О	26,90%	10,00%	11,69%	18	11,30%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	Н/О	Н/О	37,00%	4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О	12,45%	1,00%	11,69%	17	9,04%
Стирка и уборка	20,00%	3,83%		6,40%	12,08%	14,08%	Н/О	Н/О	15,27%	1,00%	11,69%	16	7,56%
Палаточное имущество	20,00%	Н/О	30,00%	4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	0,00%	1,57%	41,00%	15,00%	20	10,28%
Жилье	20,00%	Н/О	34,00%	6,40%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О	10,06%	0,00%	11,69%	16	7,28%
Наблюдение (общее)	20,00%	Н/О		4,60%	8,60%	18,62%	Н/О	Н/О	3,53%		11,69%	16	9,12%
Наблюдение (ночное)	20,00%	Н/О		4,60%	8,60%	18,62%	Н/О	Н/О	10,57%		11,69%	16	9,11%
Наблюдение (определение местонахождения)	20,00%	Н/О		4,60%	8,60%	18,62%	Н/О	Н/О	2,70%		11,69%	16	7,80%
Опознавание	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	7	5,46%
Ядерная, биологическая и химическая защита	Н/О	1,47%	42,00%	4,60%	Н/О	Н/О	0,02%	Н/О	-0,33%	0,00%	Н/О	15	2,82%
Материалы для полевых защитных сооружений	Н/О	Н/О	17,00%	4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О	18,34%	0,00%	15,00%	16	9,23%
Разное (постельные принадлежности)	20,00%	Н/О	31,00%	6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О	26,67%	-30,00%	15,00%	21	7,76%
Разное (мебель)	20,00%	Н/О	34,00%	6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О	13,87%	-30,00%	15,00%	21	7,81%
Разное (обеспечение жизни и быта)	20,00%	Н/О	45,00%	6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О	24,41%	-30,00%	15,00%	22	8,65%
<b>Итого</b>												<b>22</b>	

<i>Категории</i>	<i>Текущие ставки</i>	<i>Количество единиц данных</i>	<i>Коэффициент объема данных</i>	<i>Коэффициент полноты данных</i>	<i>Суммарное значение</i>	<i>Среднее значение с учетом коэффициента полноты данных</i>	<i>Стандартное отклонение</i>	<i>Максимальное значение</i>	<i>Минимальное значение</i>	<i>Показатель дисперсии</i>	<i>Новые ставки</i>	<i>Увеличение</i>
Продовольственное обеспечение	26,33	22	100,00%	100,00%	2,25	10,21%	11,10%	30,00%	-15,06%	0,01232	29,02	10,21%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	48,48	22	100,00%	100,00%	1,63	7,41%	12,71%	30,00%	-22,17%	0,01615	52,07	7,41%
Связь (ВЧ)	16,95	19	100,00%	86,36%	1,42	6,44%	13,90%	30,00%	-33,89%	0,01932	18,04	6,44%
Связь (телефонная)	14,07	20	100,00%	90,91%	1,79	8,14%	9,88%	30,00%	-5,46%	0,00975	15,22	8,14%
Офисное оборудование	22,72	15	78,95%	68,18%	0,92	4,19%	6,13%	20,00%	1,50%	0,00375	23,67	4,19%
Энергоснабжение	27,85	18	100,00%	81,82%	1,45	6,61%	14,20%	30,00%	-33,05%	0,02016	29,69	6,61%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	15,95	18	100,00%	81,82%	2,03	9,24%	11,56%	37,00%	0,00%	0,01337	17,42	9,24%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	7,27	17	100,00%	77,27%	1,54	6,99%	11,69%	37,00%	-0,70%	0,01365	7,78	6,99%
Стирка и уборка	22,05	16	80,00%	72,73%	1,21	5,50%	6,06%	20,00%	0,00%	0,00368	23,26	5,50%
Палаточное имущество	22,60	20	100,00%	90,91%	2,06	9,34%	11,81%	41,00%	0,00%	0,01394	24,71	9,34%
Жилье	38,52	16	100,00%	72,73%	1,16	5,29%	12,05%	34,00%	-22,95%	0,01453	40,56	5,29%
Наблюдение (общее)	1,07	16	84,21%	72,73%	1,46	6,64%	9,28%	30,00%	0,00%	0,00862	1,14	6,64%
Наблюдение (ночное)	23,95	16	84,21%	72,73%	1,46	6,62%	9,19%	30,00%	-3,75%	0,00845	25,54	6,62%
Наблюдение (определение местонахождения)	5,45	16	84,21%	72,73%	1,25	5,67%	8,34%	30,00%	0,00%	0,00696	5,76	5,67%
Опознавание	1,06	7	100,00%	31,82%	0,38	1,74%	9,35%	23,00%	-8,00%	0,00875	1,08	1,74%
Ядерная, биологическая и химическая защита	25,59	15	100,00%	68,18%	0,42	1,92%	12,68%	42,00%	-14,95%	0,01608	26,08	1,92%
Материалы для полевых защитных сооружений	33,62	16	100,00%	72,73%	1,48	6,71%	7,22%	23,00%	0,00%	0,00521	35,88	6,71%
Разное (постельные принадлежности)	15,13	21	100,00%	95,45%	1,63	7,40%	14,44%	31,00%	-30,00%	0,02085	16,25	7,40%
Разное (мебель)	22,03	21	100,00%	95,45%	1,64	7,45%	13,46%	34,00%	-30,00%	0,01811	23,67	7,45%
Разное (обеспечение жизни и быта)	6,01	22	100,00%	100,00%	1,90	8,65%	14,86%	45,00%	-30,00%	0,02207	6,53	8,65%
<b>Итого</b>	<b>396,70</b>										<b>423,37</b>	<b>6,72%</b>

## Финансовые последствия для бюджета Организации Объединенных Наций

Категории	Доля в общем бюджете Организации Объединенных Наций в процентах	Средневзвешенные финансовые последствия	Новые средневзвешенные финансовые последствия		
			Доля в общем бюджете Организации Объединенных Наций в процентах	Новые средневзвешенные финансовые последствия	
Продовольственное обеспечение	7,88%	0,80%	7,88%	9,38%	0,96%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	6,54%	0,48% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,58%
Связь (ВЧ)	6,54%	0,42% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,50%
Связь (телефонная)	6,54%	0,53% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,63%
Офисное оборудование	6,17%	0,26%	6,17%	7,34%	0,31%
Энергоснабжение	6,23%	0,41%	6,23%	7,41%	0,49%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	4,42%	0,41%	4,42%	5,26%	0,49%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	2,17%	0,15%	2,17%	2,58%	0,18%
Стирка и уборка	6,86%	0,38%	6,86%	8,16%	0,45%
Палаточное имущество	5,28%	0,49%	5,28%	6,28%	0,59%
Жилье	1,84%	0,10%	1,84%	2,19%	0,12%
Наблюдение (общее)	2,90%	0,19% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,23%
Наблюдение (ночное)	2,90%	0,19% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,23%
Наблюдение (определение местонахождения)	2,90%	0,16% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,20%
Опознавание	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Ядерная, биологическая и химическая защита	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Материалы для полевых защитных сооружений	1,64%	0,11%	1,64%	1,95%	0,13%
Разное (постельные принадлежности)	4,41%	0,33% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,39%
Разное (мебель)	4,41%	0,33% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,39%
Разное (обеспечение жизни и быта)	4,41%	0,38% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,45%
<b>Итого</b>	<b>84,04%</b>	<b>6,14%</b>	<b>84,05%</b>	<b>100,00%</b>	<b>7,30%</b>

## Расчеты по статистической модели

Без учета значений, превышающих 10 процентов

Категории	Текущие ставки	Аргентина	Австрия	Бангладеш	Бразилия	Буркина-Фасо	Канада	Китай	Дания	Франция	Индия	Италия	Япония	Иордания
Продовольственное обеспечение	26,33	2,44%			1,00%	Н/О	10,45%	2,00%	6,22%	2,00%		2,85%	1,00%	5,63%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	48,48	6,11%			1,50%	10,00%		2,00%	6,22%	2,00%		5,41%	-2,00%	7,52%
Связь (ВЧ)	16,95	6,11%	0,00%		4,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	1,81%	-2,00%	7,52%
Связь (телефонная)	14,07	6,11%	-5,46%	30,00%	2,50%	Н/О	8,32%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	1,54%	-2,00%	7,52%
Офисное оборудование	22,72	2,44%	Н/О		1,50%	2,00%		2,00%	6,22%	2,00%		2,52%	4,40%	8,72%
Энергоснабжение	27,85	0,64%			4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%		2,97%	Н/О	6,80%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	15,95	2,44%	8,37%		5,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%		1,66%	Н/О	5,57%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	7,27	2,44%	-0,70%		4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%		0,77%	Н/О	2,64%
Стирка и уборка	22,05	2,44%			0,00%	Н/О	13,11%	2,00%	6,22%	2,00%		2,98%	Н/О	7,85%
Палаточное имущество	22,60	2,44%	0,00%		4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%		2,38%	7,00%	8,69%
Жилье	38,52	2,44%		Н/О	2,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	4,28%	Н/О	8,69%
Наблюдение (общее)	1,07	6,11%	Н/О	30,00%	2,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	25,00%	1,19%		4,42%
Наблюдение (ночное)	23,95	6,11%	21,88%	30,00%	0,00%	Н/О	-3,75%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,76%		4,42%
Наблюдение (определение местонахождения)	5,45	6,11%	4,25%	30,00%	3,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	0,59%		4,42%
Опознавание	1,06	6,11%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	-8,00%	Н/О	6,22%	2,00%	23,00%	1,20%	Н/О	7,69%
Ядерная, биологическая и химическая защита	25,59	6,11%		Н/О	1,00%	Н/О		Н/О	6,22%	2,00%	Н/О	2,88%	-4,70%	8,89%
Материалы для полевых защитных сооружений	33,62	6,11%	Н/О	Н/О	4,00%	Н/О	20,33%	2,00%	6,22%	2,00%	23,00%	3,59%	9,30%	7,53%
Разное (постельные принадлежности)	15,13	2,44%			3,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%		1,66%	6,00%	8,24%
Разное (мебель)	22,03	2,44%	0,00%		0,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%		2,78%	6,00%	7,25%
Разное (обеспечение жизни и быта)	6,01	2,44%	9,12%		0,00%	0,50%		2,00%	6,22%	2,00%		0,59%	6,00%	8,32%
<b>Итого</b>	<b>396,70</b>													

Категории	Пакистан	Польша	Россия	Швеция	Таиланд	Тунис	Турция	Украина	Уругвай	Замбия	Зимбабве	Количество	Средний показатель
Продовольственное обеспечение	20,00%	3,68%		6,40%	7,21%	14,00%	Н/О	15,00%	19,68%		11,69%	17	7,72%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))		Н/О		4,60%	8,60%		0,02%	Н/О	4,37%	9,00%	0,30%	15	4,38%
Связь (ВЧ)		Н/О		4,60%	10,44%		Н/О	Н/О	6,89%	9,00%	11,69%	14	5,02%
Связь (телефонная)	20,00%	6,71%	27,00%	4,60%	8,60%	28,24%	Н/О	Н/О	4,50%	9,00%	11,69%	20	8,95%
Офисное оборудование	20,00%	Н/О	19,00%	4,60%	2,89%	Н/О	Н/О	Н/О	2,27%		11,69%	15	6,15%
Энергоснабжение		Н/О		4,60%		Н/О	Н/О	Н/О	9,21%	6,00%	11,69%	12	4,68%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение		Н/О		4,60%	2,89%	Н/О	Н/О	Н/О		10,00%	11,69%	13	4,80%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	Н/О	Н/О		4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О	12,45%	1,00%	11,69%	14	4,12%
Стирка и уборка	20,00%	3,83%		6,40%	12,08%	14,08%	Н/О	Н/О	15,27%	1,00%	11,69%	16	7,56%
Палаточное имущество		Н/О		4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	0,00%	1,57%		15,00%	15	4,30%
Жилье		Н/О		6,40%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О	10,06%	0,00%	11,69%	12	5,37%
Наблюдение (общее)	20,00%	Н/О		4,60%	8,60%	18,62%	Н/О	Н/О	3,53%		11,69%	16	9,12%
Наблюдение (ночное)	20,00%	Н/О		4,60%	8,60%	18,62%	Н/О	Н/О	10,57%		11,69%	16	9,11%
Наблюдение (определение местонахождения)	20,00%	Н/О		4,60%	8,60%	18,62%	Н/О	Н/О	2,70%		11,69%	16	7,80%
Опознавание	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	7	5,46%
Ядерная, биологическая и химическая защита	Н/О	1,47%		4,60%	Н/О	Н/О	0,02%	Н/О	-0,33%	0,00%	Н/О	12	2,35%
Материалы для полевых защитных сооружений	Н/О	Н/О	17,00%	4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О	18,34%	0,00%	15,00%	16	9,23%
Разное (постельные принадлежности)		Н/О		6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О			15,00%	14	5,07%
Разное (мебель)		Н/О		6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О	13,87%		15,00%	16	5,12%
Разное (обеспечение жизни и быта)		Н/О		6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О			15,00%	15	5,10%
<b>Итого</b>												<b>20</b>	

Категории	Текущие ставки	Количество единиц данных	Коэффициент объема данных	Коэффициент полноты данных	Суммарное значение	Среднее значение с учетом коэффициента полноты данных	Стандартное отклонение	Максимальное значение	Минимальное значение	Показатель дисперсии	Новые ставки	Увеличение
Продовольственное обеспечение	26,33	17	77,27%	85,00%	1,31	6,56%	6,33%	20,00%	1,00%	0,00401	28,06	6,56%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	48,48	15	68,18%	75,00%	0,66	3,28%	3,63%	10,00%	-2,00%	0,00131	50,07	3,28%
Связь (ВЧ)	16,95	14	73,68%	70,00%	0,70	3,51%	3,98%	11,69%	-2,00%	0,00159	17,55	3,51%
Связь (телефонная)	14,07	20	100,00%	100,00%	1,79	8,95%	9,88%	30,00%	-5,46%	0,00975	15,33	8,95%
Офисное оборудование	22,72	15	78,95%	75,00%	0,92	4,61%	6,13%	20,00%	1,50%	0,00375	23,77	4,61%
Энергоснабжение	27,85	12	66,67%	60,00%	0,56	2,81%	3,49%	11,69%	0,00%	0,00122	28,63	2,81%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	15,95	13	72,22%	65,00%	0,62	3,12%	3,51%	11,69%	0,00%	0,00123	16,45	3,12%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	7,27	14	82,35%	70,00%	0,58	2,89%	4,17%	12,45%	-0,70%	0,00174	7,48	2,89%
Стирка и уборка	22,05	16	80,00%	80,00%	1,21	6,05%	6,06%	20,00%	0,00%	0,00368	23,38	6,05%
Палаточное имущество	22,60	15	75,00%	75,00%	0,65	3,23%	4,18%	15,00%	0,00%	0,00174	23,33	3,22%
Жилье	38,52	12	75,00%	60,00%	0,64	3,22%	3,79%	11,69%	0,00%	0,00144	39,76	3,22%
Наблюдение (общее)	1,07	16	84,21%	80,00%	1,46	7,30%	9,28%	30,00%	0,00%	0,00862	1,15	7,30%
Наблюдение (ночное)	23,95	16	84,21%	80,00%	1,46	7,29%	9,19%	30,00%	-3,75%	0,00845	25,69	7,29%
Наблюдение (определение местонахождения)	5,45	16	84,21%	80,00%	1,25	6,24%	8,34%	30,00%	0,00%	0,00696	5,79	6,24%
Опознавание	1,06	7	100,00%	35,00%	0,38	1,91%	9,35%	23,00%	-8,00%	0,00875	1,08	1,91%
Ядерная, биологическая и химическая защита	25,59	12	80,00%	60,00%	0,28	1,41%	3,67%	8,89%	-4,70%	0,00134	25,95	1,41%
Материалы для полевых защитных сооружений	33,62	16	100,00%	80,00%	1,48	7,38%	7,22%	23,00%	0,00%	0,00521	36,10	7,38%
Разное (постельные принадлежности)	15,13	14	66,67%	70,00%	0,71	3,55%	4,21%	15,00%	0,00%	0,00177	15,67	3,55%
Разное (мебель)	22,03	16	76,19%	80,00%	0,82	4,10%	4,78%	15,00%	0,00%	0,00229	22,93	4,10%
Разное (обеспечение жизни и быта)	6,01	15	68,18%	75,00%	0,77	3,83%	4,41%	15,00%	0,00%	0,00194	6,24	3,83%
<b>Итого</b>	<b>396,70</b>										<b>414,41</b>	<b>4,46%</b>

## Финансовые последствия для бюджета Организации Объединенных Наций

Категории	Доля в общем бюджете Организации Объединенных Наций в процентах	Средневзвешенные финансовые последствия	Новые средневзвешенные финансовые последствия		
			Доля в общем бюджете Организации Объединенных Наций в процентах	Новые средневзвешенные финансовые последствия	
Продовольственное обеспечение	7,88%	0,52%	7,88%	9,38%	0,62%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	6,54%	0,21% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,26%
Связь (ВЧ)	6,54%	0,23% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,27%
Связь (телефонная)	6,54%	0,59% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,70%
Офисное оборудование	6,17%	0,28%	6,17%	7,34%	0,34%
Энергоснабжение	6,23%	0,17%	6,23%	7,41%	0,21%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	4,42%	0,14%	4,42%	5,26%	0,16%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	2,17%	0,06%	2,17%	2,58%	0,07%
Стирка и уборка	6,86%	0,41%	6,86%	8,16%	0,49%
Палаточное имущество	5,28%	0,17%	5,28%	6,28%	0,20%
Жилье	1,84%	0,06%	1,84%	2,19%	0,07%
Наблюдение (общее)	2,90%	0,21% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,25%
Наблюдение (ночное)	2,90%	0,21% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,25%
Наблюдение (определение местонахождения)	2,90%	0,18% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,22%
Опознавание	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Ядерная, биологическая и химическая защита	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Материалы для полевых защитных сооружений	1,64%	0,12%	1,64%	1,95%	0,14%
Разное (постельные принадлежности)	4,41%	0,16% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,19%
Разное (мебель)	4,41%	0,18% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,22%
Разное (обеспечение жизни и быта)	4,41%	0,17% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,20%
<b>Итого</b>	<b>84,04%</b>	<b>4,08%</b>	<b>84,05%</b>	<b>100,00%</b>	<b>4,86%</b>

## Расчеты по статистической модели

Без учета значений, превышающих 6 процентов

Категории	Текущие ставки	Аргентина	Австрия	Бангладеш	Бразилия	Буркина-Фасо	Канада	Китай	Дания	Франция	Индия	Италия	Япония	Иордания
Продовольственное обеспечение	26,33	2,44%			1,00%	Н/О	10,45%	2,00%	6,22%	2,00%		2,85%	1,00%	5,63%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	48,48	6,11%			1,50%	10,00%		2,00%	6,22%	2,00%		5,41%	-2,00%	7,52%
Связь (ВЧ)	16,95	6,11%	0,00%		4,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	1,81%	-2,00%	7,52%
Связь (телефонная)	14,07	6,11%				Н/О	8,32%		6,22%		Н/О			7,52%
Офисное оборудование	22,72	2,44%	Н/О		1,50%	2,00%		2,00%	6,22%	2,00%		2,52%	4,40%	8,72%
Энергоснабжение	27,85	0,64%			4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%		2,97%	Н/О	6,80%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	15,95	2,44%	8,37%		5,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%		1,66%	Н/О	5,57%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	7,27	2,44%	-0,70%		4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%		0,77%	Н/О	2,64%
Стирка и уборка	22,05	2,44%				Н/О		2,00%	6,22%	2,00%		2,98%	Н/О	7,85%
Палаточное имущество	22,60	2,44%	0,00%		4,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%		2,38%	7,00%	8,69%
Жилье	38,52	2,44%		Н/О	2,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	4,28%	Н/О	8,69%
Наблюдение (общее)	1,07	6,11%	Н/О		2,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%				4,42%
Наблюдение (ночное)	23,95	6,11%				Н/О		2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	2,76%		4,42%
Наблюдение (определение местонахождения)	5,45	6,11%	4,25%		3,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%	Н/О	0,59%		4,42%
Опознавание	1,06	6,11%	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О		Н/О	6,22%	2,00%		1,20%	Н/О	7,69%
Ядерная, биологическая и химическая защита	25,59	6,11%		Н/О	1,00%	Н/О		Н/О	6,22%	2,00%	Н/О	2,88%	-4,70%	8,89%
Материалы для полевых защитных сооружений	33,62	6,11%	Н/О	Н/О	4,00%	Н/О		2,00%	6,22%	2,00%		3,59%	9,30%	7,53%
Разное (постельные принадлежности)	15,13	2,44%			3,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%		1,66%	6,00%	8,24%
Разное (мебель)	22,03	2,44%	0,00%		0,00%	Н/О	0,00%	2,00%	6,22%	2,00%		2,78%	6,00%	7,25%
Разное (обеспечение жизни и быта)	6,01	2,44%	9,12%		0,00%	0,50%		2,00%	6,22%	2,00%		0,59%	6,00%	8,32%
<b>Итого</b>	<b>396,70</b>													

Категории	Пакистан	Польша	Россия	Швеция	Таиланд	Тунис	Турция	Украина	Уругвай	Замбия	Зимбабве	Количество	Средний показатель
Продовольственное обеспечение		3,68%		6,40%	7,21%		Н/О				11,69%	13	4,81%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))		Н/О		4,60%	8,60%		0,02%	Н/О	4,37%	9,00%	0,30%	15	4,38%
Связь (ВЧ)		Н/О		4,60%	10,44%		Н/О	Н/О	6,89%	9,00%	11,69%	14	5,02%
Связь (телефонная)		6,71%		4,60%	8,60%		Н/О	Н/О	4,50%	9,00%	11,69%	10	7,33%
Офисное оборудование		Н/О		4,60%	2,89%	Н/О	Н/О	Н/О	2,27%			12	3,46%
Энергоснабжение		Н/О		4,60%		Н/О	Н/О	Н/О	9,21%	6,00%	11,69%	12	4,68%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение		Н/О		4,60%	2,89%	Н/О	Н/О	Н/О		10,00%	11,69%	13	4,80%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	Н/О	Н/О		4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О	12,45%	1,00%	11,69%	14	4,12%
Стирка и уборка		3,83%		6,40%			Н/О	Н/О		1,00%	11,69%	10	4,64%
Палаточное имущество		Н/О		4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	0,00%	1,57%		15,00%	15	4,30%
Жилье		Н/О		6,40%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О	10,06%	0,00%	11,69%	12	5,37%
Наблюдение (общее)		Н/О		4,60%	8,60%		Н/О	Н/О	3,53%		11,69%	10	5,12%
Наблюдение (ночное)		Н/О		4,60%	8,60%		Н/О	Н/О	10,57%		11,69%	10	5,90%
Наблюдение (определение местонахождения)		Н/О		4,60%	8,60%		Н/О	Н/О	2,70%		11,69%	12	4,68%
Опознавание	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	Н/О	5	4,64%
Ядерная, биологическая и химическая защита	Н/О	1,47%		4,60%	Н/О	Н/О	0,02%	Н/О	-0,33%	0,00%	Н/О	12	2,35%
Материалы для полевых защитных сооружений	Н/О	Н/О	17,00%	4,60%	8,60%	Н/О	Н/О	Н/О				11	6,45%
Разное (постельные принадлежности)		Н/О		6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О			15,00%	14	5,07%
Разное (мебель)		Н/О		6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О	13,87%		15,00%	16	5,12%
Разное (обеспечение жизни и быта)		Н/О		6,40%	8,60%	9,00%	0,37%	Н/О			15,00%	15	5,10%
<b>Итого</b>												16	

<i>Категории</i>	<i>Текущие ставки</i>	<i>Количество единиц данных</i>	<i>Коэффициент объема данных</i>	<i>Коэффициент полноты данных</i>	<i>Суммарное значение</i>	<i>Среднее значение с учетом коэффициента полноты данных</i>	<i>Стандартное отклонение</i>	<i>Максимальное значение</i>	<i>Минимальное значение</i>	<i>Показатель дисперсии</i>	<i>Новые ставки</i>	<i>Увеличение</i>
Продовольственное обеспечение	26,33	13	59,09%	81,25%	0,63	3,91%	3,48%	11,69%	1,00%	0,00121	27,36	3,91%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	48,48	15	68,18%	93,75%	0,66	4,10%	3,63%	10,00%	-2,00%	0,00131	50,47	4,10%
Связь (ВЧ)	16,95	14	73,68%	87,50%	0,70	4,39%	3,98%	11,69%	-2,00%	0,00159	17,69	4,39%
Связь (телефонная)	14,07	10	50,00%	62,50%	0,73	4,58%	2,19%	11,69%	4,50%	0,00048	14,71	4,58%
Офисное оборудование	22,72	12	63,16%	75,00%	0,42	2,60%	2,16%	8,72%	1,50%	0,00047	23,31	2,60%
Энергоснабжение	27,85	12	66,67%	75,00%	0,56	3,51%	3,49%	11,69%	0,00%	0,00122	28,83	3,51%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	15,95	13	72,22%	81,25%	0,62	3,90%	3,51%	11,69%	0,00%	0,00123	16,57	3,90%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	7,27	14	82,35%	87,50%	0,58	3,61%	4,17%	12,45%	-0,70%	0,00174	7,53	3,61%
Стирка и уборка	22,05	10	50,00%	62,50%	0,46	2,90%	3,35%	11,69%	1,00%	0,00112	22,69	2,90%
Палаточное имущество	22,60	15	75,00%	93,75%	0,65	4,03%	4,18%	15,00%	0,00%	0,00174	23,51	4,03%
Жилье	38,52	12	75,00%	75,00%	0,64	4,02%	3,79%	11,69%	0,00%	0,00144	40,07	4,02%
Наблюдение (общее)	1,07	10	52,63%	62,50%	0,51	3,20%	3,16%	11,69%	2,00%	0,00100	1,10	3,20%
Наблюдение (ночное)	23,95	10	52,63%	62,50%	0,59	3,69%	3,45%	11,69%	2,00%	0,00119	24,83	3,69%
Наблюдение (определение местонахождения)	5,45	12	63,16%	75,00%	0,56	3,51%	3,12%	11,69%	0,59%	0,00097	5,64	3,51%
Опознавание	1,06	5	71,43%	31,25%	0,23	1,45%	2,86%	7,69%	1,20%	0,00082	1,08	1,45%
Ядерная, биологическая и химическая защита	25,59	12	80,00%	75,00%	0,28	1,76%	3,67%	8,89%	-4,70%	0,00134	26,04	1,76%
Материалы для полевых защитных сооружений	33,62	11	68,75%	68,75%	0,71	4,43%	4,27%	17,00%	2,00%	0,00183	35,11	4,43%
Разное (постельные принадлежности)	15,13	14	66,67%	87,50%	0,71	4,43%	4,21%	15,00%	0,00%	0,00177	15,80	4,43%
Разное (мебель)	22,03	16	76,19%	100,00%	0,82	5,12%	4,78%	15,00%	0,00%	0,00229	23,16	5,12%
Разное (обеспечение жизни и быта)	6,01	15	68,18%	93,75%	0,77	4,79%	4,41%	15,00%	0,00%	0,00194	6,30	4,78%
<b>Итого</b>	<b>396,70</b>										<b>411,81</b>	<b>3,81%</b>

## Финансовые последствия для бюджета Организации Объединенных Наций

Категории	Доля в общем бюджете Организации Объединенных Наций в процентах	Средневзвешенные финансовые последствия	Новые средневзвешенные финансовые последствия		
			Доля в общем бюджете Организации Объединенных Наций в процентах	Новые средневзвешенные финансовые последствия	
Продовольственное обеспечение	7,88%	0,31%	7,88%	9,38%	0,37%
Связь (ОВЧ/УВЧ (ЧМ))	6,54%	0,27% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,32%
Связь (ВЧ)	6,54%	0,29% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,34%
Связь (телефонная)	6,54%	0,30% =19,62% / 3	6,54%	7,78%	0,36%
Офисное оборудование	6,17%	0,16%	6,17%	7,34%	0,19%
Энергоснабжение	6,23%	0,22%	6,23%	7,41%	0,26%
Неосновное инженерно-техническое обеспечение	4,42%	0,17%	4,42%	5,26%	0,21%
Обезвреживание неразорвавшихся боеприпасов	2,17%	0,08%	2,17%	2,58%	0,09%
Стирка и уборка	6,86%	0,20%	6,86%	8,16%	0,24%
Палаточное имущество	5,28%	0,21%	5,28%	6,28%	0,25%
Жилье	1,84%	0,07%	1,84%	2,19%	0,09%
Наблюдение (общее)	2,90%	0,09% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,11%
Наблюдение (ночное)	2,90%	0,11% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,13%
Наблюдение (определение местонахождения)	2,90%	0,10% =8,7% / 3	2,90%	3,45%	0,12%
Опознавание	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Ядерная, биологическая и химическая защита	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Материалы для полевых защитных сооружений	1,64%	0,07%	1,64%	1,95%	0,09%
Разное (постельные принадлежности)	4,41%	0,20% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,23%
Разное (мебель)	4,41%	0,23% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,27%
Разное (обеспечение жизни и быта)	4,41%	0,21% =13,24% / 3	4,41%	5,25%	0,25%
<b>Итого</b>	<b>84,04%</b>	<b>3,29%</b>	<b>84,05%</b>	<b>100,00%</b>	<b>3,91%</b>

## Приложение II.A.2

### **Мнения, высказанные одной группой государств-членов по поводу пересмотра ставок возмещения расходов на самообеспечение**

#### **Справочная информация**

1. Нынешняя методология представления данных и пересмотра ставок возмещения была принята на основе консенсуса Рабочей группой по этапу V в январе 2000 года и утверждена Генеральной Ассамблеей. Она базируется на представлении индексов затрат, рассчитываемых на основе разницы в расценках на начало и конец рассматриваемого периода. Сбор всех данных, представляемых Рабочей группе, осуществляется с учетом разработанных Секретариатом руководящих принципов и в соответствии с принятой методологией.

#### **Рассматриваемый вопрос**

2. Действуя в рамках упомянутых выше параметров, Рабочая группа проделала большую работу по анализу имеющихся данных и расчету на их основе с использованием принятой методологии статистического анализа четырех репрезентативных величин, влияние которых на бюджетные расходы колеблется от 8,34 процента до 4,86 процента. После этого оставалось лишь скорректировать действующие ставки Организации Объединенных Наций с учетом одной из этих величин и получить рекомендуемую пересмотренную ставку. В этой связи встала проблема определения того, какая из указанных величин является наиболее подходящей. В порядке компромисса данная группа государств-членов согласилась использовать минимальную величину, а именно 4,86 процента. На этом этапе некоторые государства-члены заявили, что они не считают, что пересмотренные ставки должны соответствовать ставкам, полученным в рамках утвержденной модели, и предложили, без какого-либо статистического обоснования, повышательный коэффициент в размере 0,5 процента.

#### **Рекомендации**

3. С учетом вышеизложенного были сформулированы следующие рекомендации:

а) действующая модель является статистически логичной. Она была единогласно принята последней Рабочей группой и утверждена Генеральной Ассамблеей. Какие-либо изменения в нее могут вноситься лишь в установленном порядке, т.е. Генеральной Ассамблеей по рекомендации Рабочей группы через Пятый комитет;

б) представленный документ следует рассматривать как предложение для обсуждения в следующей Рабочей группе в 2007 году вместе с другими предложениями, представленными другими государствами-членами;

в) следует рассмотреть также сам процесс принятия или непринятия «любой» методологии, основанной на статистических данных. Учитывая, что некоторые государства-члены склонны полностью игнорировать существующую методологию, вопрос о рассмотрении новой методологии становится иррелевантным;

- d) не должно допускаться никаких отступлений от утвержденной методологии, какие бы практические цели ни преследовала Рабочая группа;
- e) любые переговоры, касающиеся ставок возмещения, должны вестись в рамках параметров, определенных в соответствии с существующей статистической моделью и упомянутых в пункте 2 выше.

### Приложение II.A.3

#### **Мнения, высказанные другой группой государств-членов, выступившей в поддержку умеренного увеличения ставок возмещения наряду с принятием новой методологии расчета таких ставок**

##### **Проблема**

1. При рассмотрении ставок возмещения мнения членов Рабочей группы разделились:
  - а) некоторые государства-члены высказались за сохранение нынешней методологии расчета ставок возмещения без каких-либо изменений;
  - б) другая группа государств-членов заявила, что нынешняя методология является ненадежной (в силу невозможности сопоставления текущих национальных данных с текущей ставкой Организации Объединенных Наций) и поэтому высказалась лишь за умеренное увеличение ставок возмещения на данном этапе и принятие решения о том, что для сбора данных для следующей Рабочей группы, которая будет заседать в 2007 году, параллельно с нынешней методологией должна использоваться новая модель.
2. В настоящем документе излагается позиция второй группы государств.

##### **Справочная информация**

3. В 2001 году Рабочая группа по пересмотру после этапа V рекомендовала, с некоторыми оговорками, использовать в качестве основы для изменения ставок в будущем определенную статистическую методологию (см. A/C.5/55/39, пункт 72). Она также высказала мнение, что в будущем рабочим группам следует добиваться принятия более эффективных руководящих принципов, дающих более четкое представление о типовом контингенте, для их использования всеми государствами-членами при расчете предлагаемых ставок (там же, приложение II.A). Необходимо упомянуть также о том, что Рабочая группа по пересмотру после этапа V отметила озабоченность, выраженную некоторыми делегациями по поводу недостаточной четкости руководящих принципов в отношении типового контингента, предложенных Рабочей группой по этапу V для использования в качестве стандарта при расчете предлагаемых ставок, что, возможно, стало причиной представления государствами-членами неточных расчетов (там же, пункт 70).
4. Договоренность в отношении такой методологии была достигнута лишь после длительных обсуждений (там же, пункт 72).

##### **Трудности, с которыми столкнулась Рабочая группа 2004 года**

5. Трудности, с которыми впервые столкнулась Рабочая группа по пересмотру после этапа V и в ходе обсуждений в Рабочей группе 2004 года. Они сводились в основном к следующему:
  - а) представленные данные показывают лишь увеличение/сокращение национальных расходов, т.е. отношение национальных расходов за 2002 год к

расходам за 2000 год и не имеют никакого отношения к текущим ставкам возмещения Организации Объединенных Наций;

б) данные по всем категориям представили лишь менее 25 процентов государств-членов, и поэтому их нельзя рассматривать в качестве репрезентативных;

с) нет полной ясности в отношении того, следует ли государствам-членам представлять данные, свидетельствующие о нулевом росте расходов и, соответственно, о согласии этих государств на сохранение ставок возмещения без изменения. В результате многие государства-члены не представили никаких данных и потому в рамках действующей модели им не было присвоено никаких статистических значений.

### **Позиция**

6. С учетом вышеизложенного государства-члены, поддержавшие настоящий документ, считают, что:

а) на данном этапе они могут согласиться лишь с умеренным увеличением ставок возмещения (не более чем на 1 процент);

б) любое увеличение ставок возмещения может быть одобрено лишь при условии согласия всех государств-членов продолжить работу по совершенствованию методов сбора данных для Рабочей группы по ПКИ 2007 года в соответствии с предложением, содержащимся в приложении II.B. Сбор дополнительных данных должен осуществляться параллельно с использованием нынешней методологии, что, однако, не исключает возможности представления других предложений в отношении совершенствования или изменения этой методологии;

с) при представлении данных у государств-членов должен быть выбор между:

i) представлением обычных данных;

ii) представлением нулевых значений с целью подтвердить свое согласие на сохранение текущих ставок возмещения без изменения, что окажет влияние на результаты статистического анализа, поскольку ноль — это тоже величина;

iii) непредставлением никаких данных, что при построении модели будет отмечено как «данные отсутствуют» и потому не окажет никакого влияния на результаты статистического анализа.

## Приложение II.B

### **Рекомендации в отношении мер по совершенствованию нынешней методологии сбора данных о расходах на самообеспечение**

1. Ряд государств-членов представили следующие мнения в отношении мер по совершенствованию методологии сбора данных, касающихся принадлежащего контингентам имущества (ПКИ).

#### **Проблема**

2. Нынешняя методология сбора данных о расходах на самообеспечение, разработанная предыдущими рабочими группами по ПКИ и используемая для целей расчета предлагаемых коррективов к ставкам возмещения, не обеспечивает сопоставимости данных о расходах стран, предоставляющих войска, с текущими ставками возмещения Организации Объединенных Наций. Хотя эти данные тщательно готовятся, они нуждаются в дополнительной обработке государствами-членами до их представления рабочим группам, с тем чтобы их можно было непосредственно сопоставлять с текущими ставками возмещения Организации Объединенных Наций.

#### **История вопроса и ход обсуждений**

3. В ходе подготовки к началу обсуждений в Рабочей группе по ПКИ 2004 года государствам-членам было предложено представить Секретариату Организации Объединенных Наций информацию о расходах по всем категориям самообеспечения для проведения трехгодичного обзора ставок возмещения. В настоящем документе рассматривается нынешняя методология сбора и представления данных для целей такого обзора и формулируются предложения в отношении методологии сбора дополнительных данных для их использования будущими рабочими группами при пересмотре ставок возмещения расходов на самообеспечение.

4. В связи с подготовкой к представлению данных для рабочих групп по ПКИ 2004 года было отмечено, что согласно руководящим принципам, разработанным предыдущими рабочими группами по ПКИ и изложенным Секретариатом в его письмах государствам-членам в мае 2003 года, государства члены должны сопоставлять национальные данные по каждой категории самообеспечения за один период с аналогичными данными за предыдущий период. Другими словами, странам было предложено подготовить национальные данные о расходах на самообеспечение по состоянию на 31 декабря 2002 года и сопоставить их с аналогичными данными по состоянию на 1 января 2000 года, т.е. с данными за последний год, когда работала предыдущая Рабочая группа по ПКИ. Полученная в результате такого сопоставления разница (в процентах) должна фиксироваться и представляться Секретариату для включения в подборку аналогичных данных, представленных другими государствами-членами.

*Примечание:* В рамках нынешней методологии акцент делается на разнице в расходах безотносительно ставок Организации Объединенных Наций.)

Все национальные данные затем консолидируются (усредняются), и выраженная в процентах средняя величина представляется Рабочей группой, которая на ее основе определяет корректив для каждой категории.

5. Важно также, чтобы представляемые государствами-членами текущие данные о расходах на самообеспечение были сопоставимы с последними опубликованными ставками возмещения Организации Объединенных Наций для каждой категории самообеспечения. В частности, для каждой такой категории эти данные должны быть выражены, как и ставки возмещения Организации Объединенных Наций, в долларах США и должны показывать объем расходов в расчете на одного человека в месяц. Затем они сопоставляются с опубликованными ставками возмещения Организации Объединенных Наций, которые также выражены в долларах США и показывают объем возмещаемых расходов в расчете на одного человека в месяц. Поэтому для Рабочей группы по ПККИ 2007 года государства-члены должны будут, помимо данных об изменении объема расходов в соответствии с нынешней методологией, о которой говорится в пункте 3 выше, т.е. данных об изменении объема расходов за период с 1 января 2003 года по 31 декабря 2005 года, представить данные о самих расходах (в долларах США в расчете на одного человека в месяц) для каждой категории самообеспечения.

6. Разница между нынешней и предлагаемой методологиями состоит в том, что нынешняя методология ориентирована на определение показателя изменения расходов стран без определения абсолютной величины расходов (в расчете на одного человека в месяц) на оказание поддержки в рамках той или иной категории самообеспечения или всех таких категорий. Получение дополнительных данных позволит Рабочей группе 2007 года провести реальное сопоставление двух методологий и предложить обоснованные коррективы к ставкам возмещения.

7. Необходимо отметить, что в настоящем документе не содержится призыва к тотальному пересмотру утвержденных ставок возмещения расходов на самообеспечение или методологии расчета таких ставок. Речь идет лишь об изменении методологии сбора и представления данных для рассмотрения следующей Рабочей группой по ПККИ.

### **Рекомендации**

8. В целях совершенствования нынешней методологии сбора данных предлагается следующее:

а) страны должны продолжать сопоставлять национальные данные за текущий период с данными за соответствующий предыдущий период (например, данные, подготовленные для Рабочей группы 2004 года, с данными, подготовленными для Рабочей группы 2001 года по пересмотру после этапа V). См. таблицу 1 ниже;

б) страны должны представлять Организации Объединенных Наций данные о фактических расходах в расчете на одного человека в месяц (в долларах США) по каждой категории самообеспечения по состоянию на соответствующую дату (а не данные в процентах). Процесс подготовки дополнительных данных должен выглядеть следующим образом:

i) каждое государство-член берет последние цифры своих расходов по каждой позиции и делит их на число военнослужащих в контингенте (например 700), а полученный результат — на продолжительность срока эксплуатации в месяцах, определяемую самостоятельно каждым государством-членом (например, 5 лет = 60 месяцев). Полученные в итоге цифры, представляющие величину расходов в долларах США в расчете на одного человека в месяц, суммируются для получения общего показателя для каждой категории самообеспечения, который затем заносится в соответствующую графу в таблице 1, показывающую фактические расходы в долларах США в расчете на одного человека в месяц по каждой отдельной категории самообеспечения. При определении таких расходов помимо стоимости оборудования должна учитываться также стоимость расходных материалов, необходимых для удовлетворения потребностей в рамках данной категории, т.е. фактические расходы должны представлять собой общие расходы за месяц в расчете на одного военнослужащего из состава контингента;

ii) например, если по категории «Организация питания» за страной числится четыре холодильника стоимостью 2625 долл. США каждый, общая сумма в колонке (f) по данной позиции будет 10 500 долл. США. Эта сумма делится на 700 (с учетом предполагаемой численности контингента), а затем на 60 (с учетом предполагаемого срока службы холодильников: 5 лет = 60 месяцев). Итого получается:  $(10\,500 \text{ долл. США} : 700) : 60 = 0,25 \text{ долл. США}$ . Полученный результат складывается с соответствующими результатами по всем другим позициям в рамках данной категории и получается общая величина расходов по этой категории в расчете на одного человека в месяц. Аналогичным образом рассчитываются расходы по всем другим категориям;

c) требование о представлении двух наборов данных должно быть введено в действие заблаговременно (весна 2006 года), чтобы дать возможность использовать обе методологии и подготовить оба набора данных до начала работы Рабочей группы 2007 года;

d) Организация Объединенных Наций должна представить всем государствам-членам проект перечня возможных позиций с указанием соответствующих количественных параметров для каждой категории или подкатегории самообеспечения, с тем чтобы помочь им подготовить к январю 2006 года подробные данные требуемого формата в соответствии с таблицей 1 (см. добавление I к приложению В к инструкции Секретариата Организации Объединенных Наций).

### **Заключение**

9. Нет сомнений в том, что государства-члены высоко оценивают систему ПКИ и что за последнее время она сильно изменилась, превратившись в важный и приоритетный элемент миротворческой деятельности Организации Объединенных Наций. В тех же случаях, когда возникают какие-либо проблемы, международное сообщество обязано принимать меры к их устранению в целях сохранения целостности всего процесса. Настоящий документ призван способствовать созданию транспарентной и справедливой системы, в рамках которой рабочие группы могли бы добиваться внесения обоснованных изменений в ставки возмещения расходов на самообеспечение.

## Рекомендуемый новый формат

### Трехгодичный обзор ставок возмещения расходов на самообеспечение

Показатели изменения расходов государств-членов за период с 1 января 2003 года по 31 декабря 2005 года  
(В долл. США)

Порядковый номер	Категория самообеспечения	Текущая опубликованная ставка Организации Объединенных Наций	Расходы в расчете на одного военнослужащего по состоянию на 1 января 2003 года	Расходы в расчете на одного военнослужащего в месяц по состоянию на 31 декабря 2005 года	Показатель изменения расходов (в процентах) $((e)-(d)/(d)) \times 100$
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	
1	Организация питания				
2	Связь:				
	ОВЧ/УВЧ (ЧМ)				
	ВЧ				
	Телефонная связь				
3	Офисное оборудование				
4	Электрооборудование				
5	Неосновное инженерно-техническое обеспечение				
6	Обезвреживание взрывоопасных предметов				
7	Стирка и уборка				
8	Палаточное имущество				
9	Жилье				
10	Основное медицинское обслуживание				
	Первая и неотложная медицинская помощь (амбулаторно)				
	Медицинская помощь в стационарных условиях (госпиталь)				
	Районы с эпидемиологически неблагоприятными условиями				
	Кровь и кровепродукты				
	Лабораторные услуги				
	Стоматологическая помощь				
11	Наблюдение				
	Общее				
	Ночное				
	Определение местонахождения				

<i>Поряд- ковый номер</i>	<i>Категория самообеспечения</i>	<i>Текущая опублико- ванная ставка Ор- ганизации Объеди- ненных Наций</i>	<i>Расходы в расчете на одного военнослужа- щего по состоянию на 1 января 2003 года</i>	<i>Расходы в расчете на одного военнослужа- щего в месяц по со- стоянию на 31 декабря 2005 года</i>	<i>Показатель изме- нения расходов (в процентах) ((e)-(d)/(d))x100</i>
<i>(a)</i>	<i>(b)</i>	<i>(c)</i>	<i>(d)</i>	<i>(e)</i>	<i>((e)-(d)/(d))x100</i>
12	Опознавание				
13	Ядерная, биологическая и хи- мическая защита				
14	Материалы для полевых за- щитных сооружений				
15	Различные материалы общего назначения				
	Постельные принадлежно- сти				
	Мебель				
	Обеспечение жизни и быта				

## Приложение II.C

### Периодичность представления докладов о проверке принадлежащего контингентам имущества

#### Проблема

1. В своем докладе A/57/772 Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам (ККАБВ) рекомендовал Секретариату представить Рабочей группе по ПКИ 2004 года справочную информацию и документ об опыте обработки докладов о проверке в ходе нынешнего цикла. В ответ на эту просьбу Секретариат представил Группе тематический документ № 4 и ответил на вопросы государств-членов. Секретариат пришел к выводу, что нынешняя система ежемесячного представления докладов о проверке пока еще в полной мере не действует, что связано главным образом с нехваткой ресурсов, в том числе кадровых, включая специалистов и административных сотрудников, транспортными проблемами, территориальной разбросанностью ряда миссий и неспешным ритмом оперативной деятельности во многих миссиях. Для полного перехода к ежемесячному представлению докладов о проверке требуются значительные дополнительные ресурсы, выделение которых, по мнению Секретариата, экономически нецелесообразно. Секретариат считает, что наиболее экономически эффективный вариант — это представление докладов полевых миссий на ежеквартальной основе. Доклады о проверке должны основываться на данных стандартных месячных отчетов, представляемых странами, предоставляющими войска/сотрудников полиции, штабам сил соответствующих миссий, результатах проверок на местах, актах приемки, результатах квартальных инспекций и инспекций перед репатриацией, а также на результатах шести месячных проверок оперативной готовности. Предполагается, что нынешняя практика отчетов и проверок на местах в полевых миссиях сохранится.

2. В распоряжении Секретариата имеется пакет внутренних инструкций по практическим аспектам миротворческой деятельности, который необходимо использовать при подготовке персонала контингентов, отвечающего за материально-техническое обеспечение и административное обслуживание войск в районах развертывания миссий. Эти инструкции доводятся до сведения стран, предоставляющих войска/сотрудников полиции, при подписании меморандумов о договоренности, с тем чтобы персонал из этих стран мог заблаговременно ознакомиться с требованиями в отношении представления докладов о проверке. Кроме того, в Руководство по ПКИ решено включить требование о том, что контингенты должны придерживаться постоянно действующих и административных инструкций, касающихся оперативных, материально-технических и административных аспектов деятельности полевых миссий. Аналогичное положение можно было бы включать и в меморандумы о договоренности.

#### Рекомендация

3. С учетом опыта Секретариата и результатов рассмотрения данного вопроса в Рабочей группе рекомендуется, чтобы:

а) Рабочая группа приняла решение о том, что в будущем полевые миссии Организации Объединенных Наций должны готовить доклады о проверке и представлять их в Центральные учреждения Организации Объединенных Наций на ежеквартальной основе, а контингенты должны продолжать придержи-

ваться постоянно действующих инструкций для полевых миссий в отношении представления соответствующих отчетов, будь то оперативных, материально-технических или административных, штаб-квартирам миссий;

b) в Руководство по ПКИ была внесена поправка, учитывающая решение о том, что доклады о проверке должны представляться на ежеквартальной основе и что контингенты должны придерживаться постоянно действующих и административных инструкций, касающихся оперативных, материально-технических и административных аспектов деятельности полевых миссий Организации Объединенных Наций.

## **Приложение III.A**

### **Мнения, высказанные одной группой государств-членов**

#### **Справочная информация**

1. При рассмотрении в Рабочей группе 2004 года категории медицинских услуг в центре внимания были две группы вопросов. Первая из них касалась модульной концепции организации медицинского обслуживания, а вторая — данных о расходах по этой категории и пересмотра соответствующих ставок возмещения.

#### **Нынешняя ситуация**

2. Рабочей группе не удалось достичь консенсуса ни по одной из этих групп вопросов.

3. В нижеследующих пунктах содержится краткая информация о причинах несогласия данной группы государств-членов с предложениями по упомянутым выше вопросам.

#### **Модульная концепция организации медицинского обслуживания в сравнении с действующей моделью медицинского обслуживания**

4. Страны, предоставляющие войска, считают, что нынешнюю концепцию организации медицинского обслуживания в рамках миротворческих операций Организации Объединенных Наций, предусматривающую три уровня такого обслуживания, следует сохранить по следующим причинам:

а) трехуровневая система медицинского обслуживания соответствует трехуровневой системе материально-технического обеспечения, принятой в большинстве армий мира, и в частности в армиях стран, предоставляющих войска, которые в настоящее время и занимаются медицинским обслуживанием миротворческих операций Организации Объединенных Наций на местах;

б) медицинский персонал, инфраструктура и системы снабжения этих армий ориентированы на обеспечение максимальной эффективности именно в рамках такой системы;

в) нынешняя система медицинского обслуживания формировалась и совершенствовалась на протяжении более чем двух десятилетий миротворческой деятельности, и, насколько известно, за все это время никогда не возникал вопрос о ее ущербности или неадекватности. Во всех миссиях она всегда соответствовала всем требованиям Организации Объединенных Наций в отношении технических средств и возможностей и обеспечивала удовлетворение медицинских потребностей персонала миссий на местах, а также персонала Организации Объединенных Наций и связанного с ней персонала и даже гражданских лиц;

г) в рамках действующей системы переговоры в целях заключения меморандумов о договоренности проводятся на основе четких моделей, привязанных к ставкам расходов на самообеспечение, соответствующим конкретным уровням обслуживания. Модульная же концепция не может похвастаться такой четкостью в отношении ставок расходов на самообеспечение, что затруднит проведение переговоров о заключении меморандумов о договоренности, сде-

---

лав их сложными и непрозрачными, и в итоге приведет к неразберихе и потере времени;

e) модульная концепция ведет к увеличению потребления расходных материалов и медикаментов, что, однако, не находит отражения в ставках возмещения расходов. Это создает проблемы для тех стран, которые занимаются оказанием медицинских услуг в настоящее время, поскольку принятие этой концепции повлечет за собой увеличение их оперативных расходов;

f) модульная концепция предполагает полную отмену ставок, соответствующих третьему уровню обслуживания, при сохранении услуг этого уровня, что лишит страны, предоставляющие контингенты, значительной части возмещения за такие услуги;

g) группа государств-членов, придерживающаяся данной позиции, как всегда остается открытой для любых конструктивных предложений в отношении модификации существующей организационной структуры медицинских учреждений всех трех уровней, и в частности в отношении включения в их штат, когда в этом есть необходимость, женского медицинского персонала.

## Приложение III.B

### Мнения, высказанные другой группой государств-членов

#### A. Рассмотрение представленного Секретариатом документа о модульной концепции медицинского обслуживания

1. Рабочая группа согласилась с необходимостью организации медицинского обслуживания на местах и проведения консультаций в Группе на основе исчерпывающих руководящих принципов, определяющих, каким потенциалом должны обладать медицинские службы в миротворческих миссиях. Она обсудила такие руководящие принципы, представленные Секретариатом, и с незначительными оговорками согласилась с ними (см. приложения I и II).

2. Группа рассмотрела также вопрос об обеспечении миссий донорской кровью и приняла рекомендацию, согласно которой хирургические отделения должны получать минимально необходимое количество крови в течение максимум четырех часов. Какой объем следует считать минимально необходимым, должна определить Секция медицинского обеспечения Департамента операций по поддержанию мира.

3. Был рассмотрен также вопрос о требованиях медицинскому обслуживанию женской части воинских контингентов и гражданских сотрудников миротворческих миссий женского пола, в связи с чем была подчеркнута необходимость наличия в миссиях женского медицинского персонала. Рабочая группа согласилась, что, учитывая, что за больничное медицинское обслуживание отвечает Организация Объединенных Наций, как минимум один госпиталь Организации Объединенных Наций в каждой миссии должен оказывать медицинские услуги женскому персоналу миссии (гражданскому и военному), в том числе с привлечением для этого медицинских работников женского пола. Решения об укомплектовании женским персоналом пунктов первой и неотложной медицинской помощи должны приниматься на национальном уровне.

4. Рабочая группа обсудила также преимущества перехода на модульную систему организации медицинского обслуживания. Она согласилась, что такими преимуществами являются: а) гибкость и возможность создавать медицинские службы с учетом конкретных медицинских потребностей миссий; б) большая эффективность и оперативность; и с) большой потенциал. Модульная система предполагает привлечение стран, предоставляющих войска, к процессу планирования медицинского обслуживания в миротворческих миссиях уже на ранних этапах этого процесса.

5. Переход на новую модель медицинского обслуживания повлечет за собой и изменение номенклатуры, а именно замену трехуровневой системы системой, предусматривающей два вида медицинских учреждений — пункты первой и неотложной медицинской помощи и медицинские учреждения больничного типа. Рабочая группа подчеркнула, что такой переход не приведет к ослаблению общего потенциала медицинских служб миротворческих миссий.

6. Члены Группы согласились, что наборы медицинского оборудования (медицинские модули), предложенные Секретариатом, вполне соответствуют рекомендованным руководящим принципам и обеспечивают хорошую базу для развертывания медицинских служб миротворческих миссий. Учитывая новизну

данной концепции, состав этих модулей должен быть вновь рассмотрен Рабочей группой по ПКИ 2007 года.

7. Рабочая группа согласилась, что требования в отношении штатной численности медицинского персонала не должны носить обязательного характера ни в части профессионального состава, ни в части общей численности. В этой связи были сформулированы рекомендации в отношении минимальной штатной численности сотрудников пунктов первой и неотложной медицинской помощи (10 медицинских работников, включая как минимум одного врача) и медицинских учреждений больничного типа (50 медицинских работников, включая административно-управленческий персонал). Эти минимальные требования призваны обеспечить оказание оптимальной медицинской помощи на круглосуточной основе в течение семи дней в неделю. Вопросы, касающиеся увеличения штатной численности медицинского персонала с учетом национальных стандартов и культурных особенностей, могут обсуждаться в ходе переговоров о заключении меморандумов о договоренности. Опять же учитывая новизну рассматриваемой модели, к вопросу о минимальных требованиях в отношении численности медицинского персонала необходимо будет вернуться в рамках Рабочей группы 2007 года.

8. Новая, модульная система медицинского обслуживания должна быть введена в действие 1 июля после утверждения модульной концепции Генеральной Ассамблеей. В этой связи медицинские службы, которые будут развертываться после этой даты, должны будут соответствовать требованиям новой концепции. С учетом этих требований и разумных рыночных расценок будут возмещаться и соответствующие расходы.

9. Рабочая группа достигла консенсуса в отношении того, что странам, предоставляющим войска, должно быть дано максимум 18 месяцев с даты, указанной в пункте 13, на приведение возможностей их медицинских служб в соответствие с требованиями руководящих принципов, о которых говорится в пункте 1 настоящего документа. Связанные с этим потребности в закупке дополнительного оборудования, должны найти отражение в приложении В к меморандумам о договоренности.

10. Расходы, связанные с медицинскими объектами, согласованными или фактически развернутыми после даты, указанной в пункте 13, должны возмещаться на основе подписанных меморандумов о договоренности и текущих ставок (2001 год) «разумных рыночных расценок» вплоть до рассмотрения данных о таких расходах Рабочей группой 2007 года и вынесения ею рекомендаций в отношении величины ставок таких расценок.

11. Рабочая группа признает, что в связи с миссиями, до ликвидации которых остается менее трех месяцев, могут потребоваться специальные переговоры с Секретариатом на предмет сохранения в этих миссиях нынешней конфигурации системы медицинского обслуживания.

**В. Рассмотрение приложений Е-1(а) и Е-1(б), касающихся национальных данных о стоимости фармацевтических товаров**

12. Рабочая группа согласилась, что эти два приложения содержат данные, предназначенные в основном для использования Департаментом операций по поддержанию мира при подготовке перечня рекомендуемых лекарств. По-

скольку эти приложения не имеют прямого отношения к повестке дня Рабочей группы 2004 года, они не обсуждались.

**С. Рассмотрение Приложения Е-2, касающегося национальных данных о расходах на вакцинацию персонала перед развертыванием и самообеспечение по категории медицинского обслуживания**

13. Данные о расходах на вакцинацию персонала перед развертыванием относятся к ведению Рабочей подгруппы по расходам на воинские контингенты и не рассматривались Рабочей подгруппой по вопросам медицинского обслуживания.

14. В ходе обсуждений не было достигнуто консенсуса в отношении достаточности данных, представленных государствами-членами, для пересмотра ставок возмещения. Различные мнения по этому вопросу будут представлены в отдельных документах.

15. Не было достигнуто консенсуса и в отношении того, какие ставки возмещения должны использоваться применительно к медицинским объектам обоих уровней. Различные мнения по этому вопросу также будут представлены в отдельных документах.

16. Не удалось достичь консенсуса и по вопросу о ставках возмещения расходов на самообеспечение по категории медицинского обслуживания, которые должны остаться в Руководстве по ПКИ. Различные мнения по этому вопросу будут представлены в отдельных документах.

17. Консенсуса не было достигнуто и по вопросу о порядке возмещения расходов, связанных с развертыванием групп специалистов. Различные мнения по этому вопросу также будут представлены в отдельных документах.

**Д. Методология**

18. Рабочая группа признала необходимость разработки методологии пересмотра текущих ставок «разумных рыночных расценок» на медицинское оборудование, фигурирующих в действующем Руководстве по ПКИ, принятом в 2002 году. Вопрос о таких ставках должен быть рассмотрен Рабочей группой 2007 года, поскольку государства-члены в установленные сроки не представили надлежащих данных, на основе которых его можно было бы рассмотреть в Рабочей группе 2004 года.

19. Было принято решение о том, что Рабочая группа 2007 года попытается выработать методологию пересмотра «разумных рыночных расценок» на медицинское оборудование, а также ставок возмещения расходов на самообеспечение по категории медицинского обслуживания. Это обеспечит основу для пересмотра Группой таких расценок и ставок. Государствам-членам предлагается представить свои предложения в отношении такой методологии до 1 января 2006 года. Секретариат, со своей стороны, обеспечит получение от государств-членов национальных данных о расходах, охватывающих период 2003–2005 годов. Затем, до 1 января 2006 года, он должен провести сопоставление этих данных, с тем чтобы представить их государствам-членам не позднее 31 августа 2006 года.

20. Была достигнута договоренность о том, что ставки «разумных рыночных расценок» будут пересмотрены с учетом стоимости медицинского оборудования согласно данным Секции медицинского обеспечения Департамента операций по поддержанию мира и национальным данным. Секретариату следует подготовить четкие инструкции и сформулировать конкретные требования в отношении запрашиваемых национальных данных. Помимо национальных данных, Секретариат должен представить государствам-членам данные о стоимости медицинского оборудования, закупаемого по системным контрактам Департаментом операций по поддержанию мира (с использованием процедуры международных торгов).

21. Рабочая группа согласилась, что в будущем ставки «разумных рыночных расценок» должны отражать стоимость не отдельных разрозненных элементов, а целых модулей.

22. Рабочая группа достигла консенсуса в отношении того, что расходы на новую, модульную систему медицинского обслуживания должны возмещаться по текущим (2001 год) ставкам «разумных рыночных расценок», относящимся не к отдельным элементам, а к целым модулям/функциональным блокам, а при проведении проверок внимание должно обращать на наличие медицинского потенциала, предусмотренного руководящими принципами в отношении медицинского обслуживания, о которых говорится в пункте 1, а не на наличие отдельных элементов.

## Приложение IV

### Расходы на воинские контингенты

1. В соответствии с резолюцией 55/274 Генеральной Ассамблеи от 14 июня 2001 года Рабочей группе 2004 года было поручено рассмотреть предлагаемую методологию расчета ставок возмещения расходов стран, предоставляющих войска. Для целей информации по данному вопросу Рабочей группе был представлен доклад Генерального секретаря, содержащийся в документе A/57/774.

2. Делегаты подтвердили следующие принципы, изложенные в документе A/9822 от 30 октября 1974 года, когда были установлены стандартные ставки возмещения расходов:

а) расходы действующих бок о бок контингентов, связанные с оказанием одинаковых услуг, должны возмещаться на равной основе;

б) сумма возмещения не должна превышать фактических расходов;

в) государствам, полное возмещение расходов которых не обеспечивает ни одна стандартная формула возмещения, должна возмещаться как минимум фактическая сумма расходов на содержание их войск за границей.

3. Ряд делегаций заявили, что доклад Генерального секретаря содержит полезную информацию и важные рекомендации. При этом ряд делегаций отметили, что он не в полной мере соответствует тому, о чем Генеральная Ассамблея просила Генерального секретаря в своей резолюции 55/274.

4. Рабочая группа подробно рассмотрела вопросы, касающиеся нынешней и предлагаемой методологий, а также другие вопросы, связанные с расчетом ставок возмещения расходов на воинские контингенты.

#### A. Оклады и пособия

5. В ходе обсуждения компонентов расходов, учитываемых в рамках нынешней и предлагаемой методологий, был затронут вопрос о базовых окладах и пособиях военнослужащих на родине.

6. Ряд делегаций выразили удовлетворение тем, как учитывается данный компонент в нынешней методологии, и высказались в поддержку предложения Секретариата и впредь учитывать размер базовых окладов и пособий при расчете ставки возмещения.

7. Ряд делегаций заявили, что, поскольку при расчете ставок возмещения должны учитываться существенные дополнительные расходы стран, встает вопрос о целесообразности дальнейшего включения в расчеты базовых окладов и пособий.

#### B. Надбавка за износ личного обмундирования

8. Обсуждений по данному вопросу не проводилось. У Рабочей группы не возникло возражений против предложения Секретариата.

**С. Расходы на медицинское обслуживание до развертывания и после возвращения на родину**

9. Секретариат представил дополнительную информацию, касающуюся пунктов 20–22 документа A/57/774, и разъяснил вопрос о расходах на медицинское обслуживание до развертывания и ранее не учитывавшихся расходах на медицинское обслуживание после возвращения на родину. Кроме того, он вновь разъяснил процедуры и компоненты медицинских расходов, связанные с гибелью военнослужащих или потерей ими трудоспособности.

10. При рассмотрении данного вопроса все члены Рабочей группы согласились, что здоровье персонала миротворческих сил имеет приоритетное значение как для Организации Объединенных Наций, так и для стран, предоставляющих войска. Группа отметила, что в настоящее время существуют механизмы выплаты странам компенсации в случае смерти военнослужащих или потери ими трудоспособности в результате травм или болезней, связанных с участием в миротворческих операциях. Однако Организация Объединенных Наций до сих пор не несла никаких обязательств по оплате расходов на медицинское освидетельствование военнослужащих, вернувшихся на родину.

11. Ряд делегаций выразили мнение, что подготовка войск к развертыванию в рамках миротворческих операций Организации Объединенных Наций предполагает проверку годности военнослужащих к выполнению стоящих перед ними задач и что ответственность за это должны нести сами страны.

12. Ряд делегаций заявили, что, по их мнению, в отсутствие эффективного механизма проверки расходы на медицинское обслуживание после возвращения на родину не могут учитываться при расчете ставок возмещения расходов на воинские контингенты. Эти делегации выразили озабоченность в связи с тем, что факт оказания тех или иных медицинских услуг до развертывания или после возвращения на родину невозможно проверить.

13. Ряд делегаций согласились с Генеральным секретарем в том, что Организация Объединенных Наций несет ответственность за возвращение военнослужащих из миссий в добром здравии.

14. По мнению этих делегаций, Организация Объединенных Наций должна оплачивать расходы на медицинское обслуживание военнослужащих после выполнения ими задач в миротворческих миссиях, с тем чтобы они возвращались на родину здоровыми, и эти расходы должны, как предлагает Генеральный секретарь, учитываться при расчете ставок возмещения расходов на воинские контингенты.

15. Ряд других делегаций заявили, что, на их взгляд, нынешняя практика проверок, проводимых странами, предоставляющими войска, вполне адекватна и отвечает общей цели.

16. Ряд делегаций усомнились в общей целесообразности сохранения медицинского компонента в формуле расчета возмещения.

17. По итогам обсуждений Председатель предложил учитывать расходы на медицинское обслуживание после возвращения на родину при расчете ставок возмещения расходов на воинские контингенты при условии, что такое обслуживание будет включать проведение медицинского осмотра квалифицированным медицинским персоналом, рентгенографию грудной клетки и проведение

биохимических анализов в целях выявления болезней, которыми военнослужащие могли заразиться в миссии. Согласно предложению Председателя, возмещению будут подлежать лишь технические расходы, связанные с оказанием соответствующих услуг.

18. Ряд делегаций, высказавшихся в поддержку предложения Генерального секретаря о включении в формулу расчета ставок возмещения компонента расходов на медицинское обслуживание после возвращения на родину, а также поддержавших предложение Председателя, предложили, в качестве компромисса, выплачивать возмещение через механизм меморандумов о договоренности/писем-соглашений.

19. Рабочая группа не смогла достичь консенсуса в отношении медицинского компонента формулы расчета ставок возмещения расходов на воинские контингенты.

#### **Рекомендации**

**Никаких рекомендаций сформулировано не было.**

#### **D. Расходы на поездки**

20. В отношении расходов на выдачу паспортов некоторые делегации подчеркнули, что возмещению должны подлежать лишь соответствующие внутренние административные расходы. Обсудив данный вопрос, Рабочая подгруппа согласилась с предложением Секретариата, содержащимся в документе A/57/774.

#### **E. Расходы на профессиональную подготовку в связи с проведением миротворческих операций**

21. Рабочая группа рассмотрела все вопросы, касающиеся подготовки воинских контингентов перед их развертыванием. После обстоятельных обсуждений и получения от Секретариата всех необходимых разъяснений Группа согласилась, что:

а) ответственность за общевойсковую и оперативную подготовку несут сами страны;

б) Рабочая подгруппа согласилась, что надлежащая подготовка военнослужащих перед их развертыванием имеет важное значение для обеспечения их готовности к выполнению роли миротворцев;

в) программа учебной подготовки на этапе перед развертыванием должна включать как подготовку в соответствии со стандартными типовыми программами профессиональной подготовки Организации Объединенных Наций, так и подготовку с учетом специфики конкретных миссий. Инструкции, касающиеся использования стандартных учебных программ, разрабатывает Секретариат, а саму подготовку обеспечивают страны, предоставляющие войска;

д) всякий раз, когда учреждается новая миссия или когда воинский контингент готовится впервые участвовать в миротворческой операции, Секретариат содействует обеспечению стран, предоставляющих войска, инструкциями по учебной подготовке, учитывающими специфику соответствующей миссии.

Помощь Секретариата заключается в организации так называемых «курсов по подготовке инструкторов» продолжительностью 5–10 дней. Эти курсы имеют целью подготовку основной группы офицеров из страны, предоставляющей войска, которая затем отвечает за подготовку остального персонала контингента с учетом конкретных задач и особенностей миссии. Расходы на подготовку инструкторов финансируются Секретариатом Организации Объединенных Наций за счет средств вспомогательного счета;

е) Специальный комитет по операциям по поддержанию мира в своем последнем докладе (A/57/767) безоговорочно одобрил создание в миссиях секций учебной подготовки персонала (пункт 102) и приветствовал двусторонние и региональные договоренности между государствами-членами о подготовке персонала, участвующего в миротворческих операциях Организации Объединенных Наций (там же, пункт 104);

ф) ряд государств-членов, сославшись на то, что расходы государств на воинские контингенты возмещаются по ставкам, не зависящим от специфики конкретных миссий, и что расходы на подготовку персонала контингентов перед развертыванием, которые еще не определены Секретариатом, будут, судя по всему, зависеть от такой специфики, заявили, что, по логике вещей, эти расходы не должны учитываться при расчете ставок возмещения;

г) ряд делегаций отметили, что учебная подготовка в связи с участием в миротворческих операциях Организации Объединенных Наций носит широкий характер, охватывая, в частности, изучение особенностей миротворческих операций Организации Объединенных Наций, языковую подготовку, обучение методам борьбы с беспорядками, подготовку по гуманитарным вопросам и вопросам взаимодействия с гражданским населением, а также изучение специфики соответствующих миссий. Они отметили также, что расходы на такую подготовку за последние годы существенно возросли и странам, предоставляющим войска, все труднее нести их в одиночку. Поэтому, по мнению этих делегаций, расходы этих стран на подготовку своих контингентов к участию в миссиях Организации Объединенных Наций, особенно с учетом задач и особенностей конкретных миссий, должны надлежащим образом возмещаться, в связи с чем при расчете ставки возмещения расходов на воинские контингенты должен учитываться, как предлагает Генеральный секретарь, компонент расходов на такую подготовку;

h) Рабочая группа подробно обсудила данный вопрос и получила от Секретариата все необходимые разъяснения. Ряд делегаций заявили, что ответственность за всю подготовку войск несут сами страны и что при расчете ставки возмещения нет необходимости учитывать расходы, связанные с их подготовкой к участию в миротворческих операциях;

i) другая группа государств-членов заявила, что, по ее мнению, расходы на учебную подготовку перед развертыванием с учетом специфики миссий должны включаться в формулу расчета ставки возмещения. Некоторые государства-члены могли бы согласиться с включением таких расходов при условии создания соответствующей системы проверки. Некоторые государства-члены считают необходимым провести оценку учебной подготовки миротворцев на предмет ее соответствия требованиям Организации Объединенных Наций, определенным в стандартной типовой программе профессиональной подготовки № 1. Некоторые государства-члены попросили более четко разъяснить

им, в чем состоит разница между общей подготовкой к участию в миротворческих операциях и подготовкой с учетом конкретных задач и особенностей этих операций и какая учебная подготовка или помощь в области такой подготовки необходима сверх того, что уже обеспечивает Организация Объединенных Наций.

22. Члены Рабочей группы согласились, что учебная подготовка с учетом стандартных требований имеет важное значение для эффективного проведения миротворческих операций, и приветствовали усилия Департамента операций по поддержанию мира по составлению стандартного учебного пособия для целей миротворческих операций.

23. Ряд делегации заявили, что, по их мнению, в целях обеспечения стандартизации расходы в связи со специфическими потребностями конкретных миротворческих миссий, в том числе расходы на организацию ознакомительного учебного курса и приобретение учебных материалов, должны включаться, при необходимости, в бюджеты конкретных миссий и не должны учитываться при определении ставки возмещения расходов на воинские контингенты.

24. Ряд делегаций, возражавших против включения прямых расходов в ставки возмещения, отметили, что в большинстве случаев расходы на подготовку войск в связи с их участием в миротворческих миссиях уже заложены в бюджеты государств-членов, военная доктрина которых предусматривает участие в миротворческой деятельности. Учет таких расходов в ставке возмещения привел бы к компенсации странам расходов, которые они понесли бы в любом случае, и, следовательно, к переплате средств, что противоречит принципам возмещения. Эти делегации подчеркнули также необходимость изучения двусторонних и многосторонних инициатив в этой связи.

25. Рабочая группа не смогла достичь консенсуса.

#### **Рекомендации**

**Никаких рекомендаций сформулировано не было.**

#### **F. Расходы на страхование**

26. Государства-члены не поднимали вопросов, касающихся расходов на страхование.

#### **G. Административные и разные расходы**

27. Государства-члены не поднимали вопросов, касающихся административных и разных расходов.

#### **H. Прочие вопросы**

28. Ряд делегаций поинтересовались, как обстоит дело с размером суточных для персонала контингентов (1,28 долл. США). Они отметили, что сначала, в 1958 году, такие суточные составляли 0,86 долл. США и непонятно, почему сейчас они составляют всего 1,28 долл. США. Ряд делегаций заявили о необходимости пересмотра ставки суточных для персонала контингентов, которая не меняется уже много лет.

29. Ряд делегаций заявили, что, по их мнению, данный вопрос не относится к компетенции Рабочей группы, и усомнились в необходимости пересмотра ставки суточных.

30. Ряд делегаций согласились с необходимостью пересмотра ставки суточных и попросили Секретариат запросить указания на этот счет у Генеральной Ассамблеи.

---