

**Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана**
Комитет по статистике**Пятая сессия**

Бангкок, 14–16 декабря 2016 года

Пункт 3d предварительной повестки дня*

Реализация концепции через существующие региональные инициативы: статистика, связанная с бедствиями**Прогресс в разработке статистических рамок и руководящих указаний по базовому набору статистических показателей, связанных с бедствиями****Записка секретариата*****Резюме*

В настоящем документе представлена обновленная информация о ходе деятельности Группы экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, в Азиатско-Тихоокеанском регионе по подготовке базового набора статистических показателей, связанных с бедствиями.

Она содержит информацию о подходе и мерах, принятых в целях подготовки проекта статистических рамок для статистических показателей, связанных с бедствиями, с тем чтобы разработать концепцию и структуру углубленных технических исследований по вопросам наличия данных и возможностей для сбора статистических данных. Особое внимание уделяется широкомасштабному партнерскому подходу, принятому в качестве основного механизма деятельности. Этот подход обеспечивает актуальность усилий с учетом существующих и новых требований в отношении касающихся стихийных бедствий статистических показателей и такое положение, при котором на пользу деятельности служит глобальный практический опыт.

В настоящем документе представлены решения, принятые Группой экспертов в целях завершения своей деятельности, включая разработку статистических руководящих принципов и вклад в усилия по укреплению статистики для мониторинга международно согласованных целей развития, содержащихся в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и Сендайской рамочной программе по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы.

Комитету по статистике предлагается принять к сведению представленную информацию и дать указания, а также оказать поддержку в связи с продолжением работы Группы экспертов, в частности, в том, что касается укрепления статистики для реализации Повестки дня на период до 2030 года.

* E/ESCAP/CST(5)/L.1.

** Настоящая записка была представлена поздно, с тем чтобы отразить результаты четвертого совещания Группы экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, которое проходило 5–6 октября 2016 года в Маниле.



I. Введение

1. Группа экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, в Азиатско-Тихоокеанском регионе была учреждена в 2014 году в соответствии с резолюцией 70/2 Экономической и социальной комиссии для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО). Ее создание явилось результатом серии политических обсуждений о важности снижения риска бедствий для предупреждения бедствий и уменьшения людских и экономических потерь в случае бедствий. Эти обсуждения позволили подчеркнуть необходимость улучшения данных и статистических показателей для укрепления практической основы в отношении всех этапов борьбы с бедствиями. Группе экспертов было поручено оказывать государствам-членам помощь в выполнении этой задачи посредством разработки базового набора статистических показателей, связанных с бедствиями.

2. Комиссия постановила, что эта Группа экспертов будет включать статистиков, а также специалистов по вопросам борьбы с бедствиями, с тем чтобы обеспечить необходимый междисциплинарный опыт ее участников. Кроме того, в признание необходимости тесного сотрудничества как со статистиками, так и с представителями сообщества, занимающегося вопросами борьбы с бедствиями, Группе экспертов было поручено сообщать о своей деятельности Комитету по уменьшению опасности бедствий, а также Комитету по статистике.

3. В 2016 году Комиссия возобновила мандат Группы экспертов в соответствии со своей резолюцией 72/11 о совершенствовании статистики, связанной с бедствиями, в Азиатско-Тихоокеанском регионе в целях осуществления согласованных на международном уровне целей в области устойчивого развития, в которой она подчеркнула тот факт, что ряд недавних международных событий продемонстрировали важность работы Группы экспертов и необходимость тесного сотрудничества и координации с соответствующими международными усилиями. С учетом быстро изменяющегося контекста в резолюции 72/11 Комиссия указала, что задача Группы экспертов будет по-прежнему заключаться в подготовке базового набора статистических показателей, связанных с бедствиями, и просила ее сообщить о ходе осуществления резолюции на семьдесят четвертой сессии Комиссии, которая состоится в 2018 году.

4. Настоящий документ содержит обзор прогресса, достигнутого Группой экспертов после четвертой сессии Комитета по статистике. Что касается недавнего продления ее мандата, то особое внимание уделяется изменениям в рамках ее сотрудничества и усилий по обеспечению взаимодополняемости деятельности с работой других международных органов в связи с реализацией Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года¹ и Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы². С учетом направленности нынешней сессии Комитета также рассматривается практический опыт Группы экспертов в том, что касается междисциплинарной деятельности в целях извлечения полезных уроков для реализации усилий в области регионального сотрудничества по укреплению комплексной статистики, в том числе в контексте предлагаемого коллективного подхода и рамок действий³.

¹ Резолюция 70/1 Генеральной Ассамблеи.

² Резолюция 69/283 Генеральной Ассамблеи, приложение II.

³ E/ESCAP/CST(5)/1.

II. Ход работы Группы экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, в Азиатско-Тихоокеанском регионе

A. Мероприятия Группы экспертов

5. С момента своего создания Группа экспертов провела четыре совещания для рассмотрения промежуточных результатов, обсуждения прогресса и принятия решений о направленности своей деятельности. Между этими совещаниями непрерывно осуществлялась техническая работа при помощи электронных средств связи с участием членов Группы экспертов, а также представителей более широкого международного сообщества, занимающихся вопросами управления информацией о бедствиях. Региональная техническая деятельность дополнялась усилиями на национальном уровне, не в последнюю очередь осуществлявшимися четырьмя странами, отобранными для проведения работы на экспериментальной основе, а именно: Бангладеш, Индонезией, Фиджи и Филиппинами.

6. Период деятельности Группы экспертов ознаменовался принятием знаковых международных соглашений по целям развития, касающимся уменьшения опасности бедствий, в частности Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы и Повестки дня на период до 2030 года. На пользу Группе экспертов пошли эти события, которые придали импульс ее работе и укрепили международное сообщество партнеров.

7. В представленной ниже таблице 1 содержится обзор мероприятий Группы экспертов и соответствующих международных событий.

Таблица 1

Обзор мероприятий Группы экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, в Азиатско-Тихоокеанском регионе и соответствующих международных событий, май 2014 года – октябрь 2016 года

<i>Дата</i>	<i>Мероприятие</i>
май 2014 года	Резолюция 70/2 Комиссии об учреждении Группы экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, в Азиатско-Тихоокеанском регионе
октябрь 2014 года	Первое совещание Группы экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, Сендай, Япония Соглашение о рамках работы
февраль 2015 года	Создание Целевой группы Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций по измерению экстремальных явлений и бедствий
март 2015 года	Создание Межучрежденческой и экспертной группы по показателям достижения Целей в области устойчивого развития
март 2015 года	Первый доклад о деятельности, подготовленный для Комитета по статистике
март 2015 года	Второе совещание Группы экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, Сендай, Япония Обсуждение определений бедствий и их прямого и непосредственного воздействия; соглашение по вопросу о проведении обследования существующих страновых видов практики

<i>Дата</i>	<i>Мероприятие</i>
март 2015 года	Принятие Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы
июнь 2015 года	Создание Межправительственной рабочей группы экспертов открытого состава по показателям и терминологии, касающимся снижения риска бедствий (резолюция 69/284 Генеральной Ассамблеи)
сентябрь 2015 года	Доклад о ходе работы, подготовленный для Комитета по уменьшению опасности бедствий
сентябрь 2015 года	Принятие Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года
октябрь 2015 года	Третье совещание Группы экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, Бангкок Обсуждение проекта статистических рамок для статистических показателей, связанных с бедствиями; соглашение по вопросу об использовании этих рамок на экспериментальной основе
ноябрь 2015 года	Брифинг о работе Группы экспертов, организованный для Консультативного комитета постоянных представителей и других представителей, назначенных членами Комиссии
декабрь 2015 года	Техническое совещание представителей тех стран, которые на добровольной основе согласились участвовать в экспериментальных мероприятиях (Бангладеш, Индонезия, Фиджи и Филиппины)
январь 2016 года	Открытие общинной веб-страницы Группы экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями (http://communities.unescap.org/asia-pacific-expert-group-disaster-related-statistics/)
февраль 2016 года	Издание публикации «Stats Brief» («Подборка статистических материалов»), выпуск № 13: Разработка руководства по согласованию базового набора статистических показателей, связанных с бедствиями (www.unescap.org/sites/default/files/Stats_Brief_Feb2016_Issue_13.pdf)
май 2016 года	Доклад Комиссии об осуществлении резолюции 70/2 Комиссии
май 2016 года	Комиссия приняла резолюцию 72/11
октябрь 2016 года	Четвертое совещание Группы экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, Манила Обзор результатов проводившихся на экспериментальной основе исследований; соглашение по плану завершения работы над статистическими рамками для статистических показателей, связанных с бедствиями, и подготовки дополнительных руководящих принципов по вопросам сбора данных

В. Прогресс по основным вопросам

8. Как подробно рассматривалось в подготовленных ранее докладах о ходе деятельности⁴, на своих первых двух совещаниях Группа экспертов определила круг ведения и механизмы для своей деятельности с учетом существующих видов страновой практики и задач, а также имеющихся и изменяющихся

⁴ E/ESCAP/CST(4)/7, E/ESCAP/CDR(4)/4 и E/ESCAP/72/6.

национальных и международных требований в отношении статистических показателей по бедствиям.

9. Группа экспертов определила рамки базового набора статистических показателей, связанных с бедствиями, и обсудила принципы и критерии для обозначения и классификации связанных с бедствиями событий, а также их последствий для человека и социально-экономического развития. Она постановила, что базовый набор статистических показателей, связанных с бедствиями, должен включать временные серии статистических данных, которые лежат в основе показателей, используемых для разработки политики по вопросам снижения риска бедствий, начиная со следующих основополагающих параметров:

- a) виды бедствий (включая их базовые характеристики, такие как дата, вид опасности и место);
- b) прямые последствия бедствий;
- c) мероприятия по снижению риска бедствий (например, связанные с этим расходы).

10. Также было принято решение о том, что для обеспечения такого положения, при котором соответствующая работа Группы экспертов отражала бы реалии региона, будет проведено дополнительное исследование существующих в настоящее время данных о бедствиях и практики их сбора и использования в форме обследования.

11. На своем третьем совещании, которое проходило в Бангкоке в октябре 2015 года, Группа экспертов⁵ рассмотрела результаты обследования существующих видов практики, которая проводилась среди ее членов. Обсуждения выявили необходимость проведения дополнительных углубленных исследований по вопросам наличия данных для подготовки базовых статистических показателей, касающихся бедствий.

12. Для определения структуры исследований Группа экспертов разработала концептуальный проект рамочной программы по статистике, связанной с бедствиями⁶. Рамки использовались для подготовки серии таблиц, отражающих базовый набор статистических показателей, связанных с бедствиями, которые были согласованы экспертами и подготовлены в соответствии с просьбой Комиссии.

13. Подборка таблиц была подготовлена в соответствии с определенным кругом ведения экспериментальных исследований, и ее дополняло подробное описание рамок для этих исследований; описание и подборка таблиц были обстоятельно рассмотрены членами Группы экспертов и большим числом других международных экспертов и заинтересованных сторон.

14. Четыре страны согласились добровольно принять участие в использовании этих рамок на экспериментальной основе: Бангладеш, Индонезия, Фиджи и Филиппины. После технического совещания в декабре 2015 года, предназначавшегося для обсуждения содержания и метода, было начато осуществление экспериментальных исследований, при этом каждая

⁵ Итоги обсуждений на третьем совещании Группы экспертов представлены в проекте рамочной программы по статистике, связанной с бедствиями, а не в обычном докладе о ходе работы совещания. См. http://communities.unescap.org/system/files/drsf_draft_7jan_0.pdf.

⁶ См. http://communities.unescap.org/system/files/drsf_draft_7jan_0.pdf.

участвующая страна использовала несколько иной подход с учетом национальных приоритетов, наличия данных и других параметров.

15. На своем четвертом совещании, которое проходило в Маниле по приглашению Статистического управления Филиппин в октябре 2016 года, Группа экспертов⁷ рассмотрела прогресс и предварительный проект выводов и рекомендаций экспериментальных исследований, которые были отражены в проекте доклада об этих исследованиях, подготовленном секретариатом⁸. Обзор был посвящен выявлению тех областей, в которых качество статистических показателей можно улучшить при помощи совместной подготовки технического руководства по параметрам. Это совещание проходило одновременно с тринадцатой Национальной конференцией по статистике, включавшей сессии, посвященные статистическим показателям, связанным с бедствиями, на которых члены Группы экспертов сообщили о своей работе. Решения совещания представлены в разделе II.F настоящего документа.

С. Продолжение работы при помощи партнерских отношений

16. В ходе своей деятельности Группа экспертов участвовала в совместной работе, проводившейся заинтересованными сторонами и группами заинтересованных сторон, занимающихся вопросами, касающимися информации о риске бедствий и мониторинга этих рисков.

17. На своем четвертом и самом последнем совещании Группа экспертов получила информацию от Управления Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий относительно глобального процесса мониторинга хода реализации Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий и Повестки дня на период до 2030 года. Представитель Японского агентства международного сотрудничества, которое выступает в роли ведущего глобального двустороннего донора международной помощи в связи со снижением риска бедствий, представил информацию об основных событиях, касающихся политики в области снижения риска бедствий и оценочных исследований показателей, проводимых Японией.

18. В ходе предыдущих совещаний на пользу деятельности Группы экспертов пошло участие и вклад большого числа других заинтересованных сторон, включая Азиатский центр по обеспечению готовности к бедствиям; Азиатский центр по уменьшению опасности бедствий; Германское агентство технического сотрудничества; Европейское агентство по окружающей среде; Центр исследований эпидемиологии бедствий; Университет Гаджа Мада, Индонезия; Центр по наблюдению за процессами внутреннего перемещения; Программу комплексных исследований риска бедствий; Агентство водных ресурсов Японии; Объединенный исследовательский центр Европейской комиссии; Организацию экономического сотрудничества и развития; Университет Тохoku, Япония; Университет Трисакти и Панча Шила, Индонезия; Программу развития Организации Объединенных Наций; Европейскую экономическую комиссию (ЕЭК); Статистический отдел Организации Объединенных Наций; Университет Дакки, Бангладеш; и Всемирный банк.

19. Эксперты из большинства упомянутых выше органов, а также другие международные эксперты следуют указаниям, содержащимся в электронных посланиях Группы экспертов. Более того, ряд ее членов Группы экспертов

⁷ Материалы совещания представлены на веб-сайте http://communities.unescap.org/system/files/4thegm_minutes.pdf.

⁸ См. http://communities.unescap.org/system/files/report_of_the_first_round_of_study_of_pilot_implementation_sept_1.pdf.

также являются членами Межправительственной рабочей группы экспертов открытого состава по показателям и терминологии, касающимся снижения риска бедствий.

20. Тесное взаимодействие и непрерывный обмен информацией позволили Группе экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, обеспечить такое положение, при котором ее работа опирается на совместные усилия международного сообщества, занимающегося вопросами информации о бедствиях в целях укрепления базы данных для соответствующей политической деятельности, а также актуальность этой работы и ее дополнительной значение для этих усилий.

D. Целевая группа ЕЭК ООН по измерению экстремальных явлений и бедствий

21. Акцент Группы экспертов на статистику, связанную с бедствиями, (а не на данные или показатели) аналогичен акценту деятельности Целевой группы ЕЭК ООН по измерению экстремальных явлений и бедствий, которая с момента своего создания в январе 2015 года уделяет особое внимание роли национальных статистических управлений в деле подготовки и распространения статистических показателей, связанных с бедствиями. Общий акцент на статистические показатели подчеркивает исключительную важность сотрудничества и координации деятельности этих органов; необходимость их обслуживания секретариатами Организации Объединенных Наций, то есть секретариатами двух региональных комиссий Организации Объединенных Наций, поскольку это предоставляет возможности для использования совместных подходов в деле обеспечения официального признания и одобрения результатов международным статистическим сообществом.

22. Оба органа наладили тесную совместную работу, и Целевая группа включила положение о сотрудничестве с Группой экспертов в свой круг ведения⁹. Они на взаимной основе участвуют в работе своих совещаний и консультаций, проводимых в физической и электронной формах. Последние обсуждения позволили подготовить соглашение между секретариатами о дальнейшем согласовании работы, с тем чтобы соответствующие усилия двух органов содействовали получению общих результатов. Разрабатываемые руководящие материалы (раздел II.F) – основной пример совместной деятельности, в результате которой эти два органа могут отвечать за различные разделы или элементы. Вопросы согласования будут дополнительно обсуждаться после получения рекомендации Межправительственной рабочей группы экспертов открытого состава по показателям и терминологии, касающимся риска бедствий, поскольку Целевая группа постановила учитывать их в ходе осуществления своей деятельности.

E. Использование статистических показателей, связанных с бедствиями, в процессе достижения Целей в области устойчивого развития

23. Одновременно с обсуждениями Группы экспертов по статистическим показателям, посвященными охвату базового набора связанных с бедствиями статистических показателей, была учреждена Межправительственная рабочая группа экспертов открытого состава по показателям и терминологии, касающимся снижения риска бедствий. Эти органы обсудили показатели для целей глобального мониторинга целей, содержащихся в Сендайской рамочной

⁹ ЕЭК, документ ECE/CES/BUR/2015/FEB/5.

программе и Повестке дня на период до 2030 года. В результате соглашения Межучрежденческой группы и Группы экспертов принять рекомендации Межправительственной рабочей группы экспертов открытого состава по показателям и терминологии, касающимся снижения риска бедствий, в отношении мониторинга Целей в области устойчивого развития, было обеспечено полное соответствие двух рамок мониторинга в том, что касается связанных с бедствиями показателей.

24. В результате охвата этих двух глобальных групп и их секретариатов на раннем этапе (Управление Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий и Статистический отдел Организации Объединенных Наций, соответственно), Группа экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, получила пользу от их опыта и вклада, которые явились основным источником руководящих указаний в том, что касается понимания новых требований политиков в отношении показателей. Это позволило Группе экспертов получить ряд ключевых элементов базового набора статистических данных, которые можно использовать для расчета показателей.

25. Одна из главных задач подготовки показателей, обсуждаемых Межучрежденческой и экспертной группой по показателям достижения Целей в области устойчивого развития и Межправительственной рабочей группой экспертов открытого состава, касается необходимости объединения данных из многих источников и различных сфер статистики (например, демографической, социальной, экономической и экологической). Поэтому основной акцент в ходе обсуждений и деятельности Группы экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, делается на руководство, касающееся: а) того, каким образом можно обеспечить лучшую интеграцию существующих данных; и б) того, каким образом обеспечить более прочные связи между существующей информацией о бедствиях и международными стандартами в области официальной статистики, такими как классификации, используемые для целей экономической и социальной статистики.

26. Таким образом, упомянутое выше сотрудничество продуктивно использовалось для обеспечения последовательной подготовки материалов и руководства Группой экспертов, с тем чтобы они могли непосредственно содействовать укреплению потенциала для подготовки и распространения показателей, связанных с бедствиями, в целях мониторинга прогресса по реализации Сендайской рамочной программы и Целей в области устойчивого развития.

27. Предполагается, что рекомендации Межправительственной рабочей группы экспертов открытого состава будут представлены Генеральной Ассамблее для ее рассмотрения в декабре 2016 года. Поэтому работа находится на заключительном этапе, что послужило основой для активизации обменов между этой Группой, Целевой группой, а также Группой экспертов по связанным с бедствиями статистическими показателями, с тем чтобы обеспечить такое положение, при котором последняя продолжает разрабатывать необходимые руководящие материалы по статистике для целей мониторинга в соответствии с рекомендацией Межправительственной рабочей группы экспертов открытого состава.

28. В результате активного участия и деятельности членов органов ЕЭК и ЭСКАТО в ходе неофициальных и официальных заседаний, Межправительственная рабочая группа экспертов открытого состава продолжает эту деятельность в ходе проведения своей четвертой официальной сессии, Женева, 14–18 ноября 2016 года. На этой сессии Рабочая группа рассмотрит вопрос о необходимости продолжения международным статистическим

сообществом, включая Департамент по экономическим и социальным вопросам Организации Объединенных Наций и Группу экспертов по связанным с бедствиями статистическими показателями, при поддержке Управления Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий, дополнительной технической работы по существующим статистическим стандартам, включая разработку руководящих принципов и минимальных стандартов для касающихся бедствий данных и статистики в целях обеспечения такого положения, при котором адресное определение параметров Сендайской рамочной программы и Целей в области устойчивого развития отвечало одинаковым стандартам качества и получало пользу от официальной статистики.

Ф. Следующие шаги: решения, принятые Группой экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, на ее четвертом совещании

29. Основным результатом деятельности Группы экспертов – это статистическое руководство по базовому набору связанных с бедствиями статистических показателей. Руководящие материалы будут разработаны на основе экспериментальных исследований Группы экспертов, которые посвящены существующим в настоящее время связанным с бедствиями статистическими показателями, их качеству и использованию национальными статистическими управлениями и национальными учреждениями, занимающимися вопросами борьбы с бедствиями.

30. С учетом этого на своем четвертом совещании Группа экспертов постановила дополнительно рассмотреть существующую практику с тем, чтобы подготовить список остающихся вопросов, выявленных при помощи экспериментальных исследований. Это будет преследовать цель получения дополнительной информации, необходимой для разработки руководящих материалов по подготовке и распространению связанных с бедствиями статистических показателей. Страны, выразившие заинтересованность в участии в соответствующей работе, указаны в скобках в представленном ниже списке выявленных вопросов:

- a) расходы на цели снижения риска бедствий (Бангладеш, Мьянма, Фиджи, Филиппины);
- b) прямые материальные последствия в физическом выражении (Бангладеш, Бутан);
- c) прямые материальные последствия для инфраструктуры и/или экономические потери (Армения, Бангладеш, Мьянма);
- d) воздействие в социальной сфере (Бангладеш, Шри-Ланка);
- e) воздействие на окружающую среду (Мьянма, Фиджи);
- f) подверженность опасности (Индонезия);
- g) небольшие бедствия и медленно происходящие бедствия (Азербайджан, Бутан, Монголия);
- h) различия в данных и их дезагрегация (Филиппины);
- i) большие объемы данных (Филиппины);
- j) понимание рисков (Индонезия, Мьянма, Филиппины);
- k) частота происходящих бедствий, изменение климата (Монголия).

31. Группа экспертов также постановила продолжать хорошо налаженное сотрудничество с Межправительственной рабочей группой экспертов открытого

состава. На пользу ему пойдет тесное взаимодействие соответствующих секретариатов в целях выявления и обеспечения взаимодополняющих направлений совместной работы по использованию рамочной программы по статистике, связанной с бедствиями, и процесса мониторинга по показателям Сендайской рамочной программы (и соответствующих связанных с бедствиями показателей глобальных рамок мониторинга Целей в области устойчивого развития). Также будет продолжена работа по обеспечению тесной координации с другими группами и процессами и, не в последнюю очередь, с Целевой группой ЕЭК.

32. Как одно из направлений деятельности для будущей работы, Группа экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями, обеспечит согласование своих исследований существующих видов практики и разработку руководящих материалов с положениями заключительных рекомендаций Межправительственной рабочей группы экспертов открытого состава, которые предположительно должны быть представлены к концу 2016 года.

33. С учетом того, что Группа экспертов должна сообщить о результатах своей работы Комиссии в мае 2018 года, были определены следующие ключевые параметры (таблица 2).

Таблица 2

Ключевые параметры деятельности Группы экспертов по статистическим показателям, связанным с бедствиями

<i>Сроки</i>	<i>Параметры</i>
октябрь – декабрь 2015 года	<ul style="list-style-type: none"> • Завершение работы над докладом об экспериментальных исследованиях • доклад Комитета по статистике на его пятой сессии
январь – сентябрь 2017 года	<ul style="list-style-type: none"> • Рассмотрение нерешенных вопросов, касающихся подготовки руководящих материалов по статистике • Дополнение рамочной программы по статистике, связанной с бедствиями, базовыми методологическими принципами и примерами передовой практики • Увязка по мере необходимости работы с рекомендациями Межправительственной рабочей группы экспертов открытого состава
сентябрь 2017 года – май 2018 года	<ul style="list-style-type: none"> • Завершение работы над статистическими руководящими принципами по подготовке и распространению связанных с бедствиями статистических показателей, включая проведение международных консультаций • Доклад Комитету по уменьшению опасности бедствий на его пятой сессии • Доклад Комиссии на ее семьдесят четвертой сессии

34. На своем четвертом совещании Группа экспертов также постановила, что ее работа будет осуществляться новым руководством в составе Филиппин (Председатель), Бангладеш (заместитель Председателя) и Монголии (заместитель Председателя) в связи с тем, что Республика Корея (Председатель),

Индонезия и Япония (заместители Председателя) завершили свою соответствующую деятельность, ограниченную двухлетним сроком.

G. Вывод

35. Наличие высококачественных статистических показателей, связанных с бедствиями, имеет важное значение для правительств и других заинтересованных сторон, прилагающих свои усилия в целях принятия обоснованных решений, особенно с учетом повышения степени опасности стихийных бедствий в Азиатско-Тихоокеанском регионе.

36. Усилия Группы экспертов по состоянию на нынешнюю дату говорят о том, что после создания скоординированной и интегрированной системы статистических показателей, связанных с бедствиями, можно будет значительно повысить качество и эффективность процесса сбора таких статистических показателей. Улучшения в целях совершенствования координации и интеграции деятельности базовых статистических систем будут иметь важное значение для укрепления национального потенциала в целях удовлетворения спроса на связанные с бедствиями статистические показатели в рамках программы действий по сокращению риска бедствий на национальном уровне и новых требований в отношении мониторинга прогресса в деле достижения международно согласованных целей Повестки дня на период до 2030 года и Сендайской рамочной программы. Это возможно благодаря активному участию национальных статистических управлений и занимающихся вопросами борьбы с бедствиями учреждений в деятельности Группы экспертов, что служит важным примером для укрепления статистики по другим межсекторальным вопросам.

37. Предварительные итоги деятельности Группы экспертов, которые были получены в результате проведения обсуждений и технической работы на региональном и национальном уровнях, свидетельствуют об успешном межсекторальном и междисциплинарном сотрудничестве в поддержку развития статистики, касающейся Целей в области устойчивого развития. Обстоятельные обсуждения в ходе первого года деятельности Группы экспертов, посвященные обеспечению общего понимания и согласия в отношении круга ведения и механизма деятельности, в настоящее время дают результаты в том, что касается актуальности и полезности итогов и расширения участия заинтересованных сторон в соответствующей работе. Это – еще один пример, который можно использовать в отношении других инициатив, требующих участия различных профессиональных сообществ и сотрудничества отраслевых министерств.

38. С учетом информации, содержащейся в настоящем документе, Комитету по статистике предлагается:

а) представить советы и руководящие указания по вопросу о том, как Группа экспертов может наилучшим образом обеспечить продолжение своей работы по подготовке статистических рамок и руководства в отношении базового набора связанных с бедствиями статистических показателей;

б) представить совет и руководящие указания по вопросу о том, каким образом уроки деятельности Группы экспертов могут применяться с тем, чтобы обеспечить прогресс в других областях статистики в целях реализации Повестки дня на период до 2030 года; в этой связи Комитет может представить конкретные рекомендации по сотрудничеству в целях рассмотрения тематических межсекторальных вопросов, прежде всего касающихся областей деятельности В и С, содержащихся в предлагаемой общей концепции и рамках деятельности.