



ЭКОНОМИЧЕСКАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ КОМИССИЯ ДЛЯ АЗИИ И ТИХОГО ОКЕАНА

Комитет по уменьшению опасности бедствий

Первая сессия
25-27 марта 2009 года
Бангкок

**СТРАТЕГИЧЕСКИЕ РАМКИ И ПРЕДЛАГАЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ
ПО ПРЕДЛАГАЕМОЙ ПРОГРАММЕ РАБОТЫ НА 2010-2011 ГОДЫ**

(Пункт 7 предварительной повестки дня)

Записка секретариата

РЕЗЮМЕ

Стратегические рамки и мероприятия, которые предлагается включить в программу работы на двухгодичный период 2010-2011 годов по подпрограмме 5 «Информационная и коммуникационная технология и уменьшение опасности бедствий», представляются Комитету на предмет рассмотрения и вынесения рекомендаций. Следует отметить, что Центральные учреждения Организации Объединенных Наций еще не установили ориентировочные бюджетные плановые задания по подготовке бюджета по программам на 2010-2011 годы. Поэтому секретариату, возможно, в ходе подготовки бюджета по программам на двухгодичный период 2010-2011 годов придется несколько скорректировать мероприятия. Проект программы работы на 2010-2011 годы будет рассмотрен Консультативным комитетом постоянных представителей и других представителей, назначенных членами Комиссии, и представлен Комиссии на ее шестьдесят пятой сессии на предмет одобрения и впоследствии – Генеральной Ассамблее на предмет утверждения в 2009 году.

1. ВВЕДЕНИЕ

1. В настоящем документе изложен комплекс мероприятий, которые предлагается включить в проект программы работы на двухгодичный период 2010-2011 годов применительно к подпрограмме 5 «Информационная и коммуникационная технология и уменьшение опасности бедствий» в стратегических рамках на период 2010-2011 годов в том виде, в каком они были одобрены Комиссией на ее шестьдесят четвертой сессии¹ и Комитетом по программе и координации на его сорок восьмой сессии².

2. Основное внимание в рамках подпрограммы 5 будет уделяться укреплению регионального сотрудничества в целях совершенствования деятельности по ликвидации последствий бедствий и принятию мер, связанных с социально-экономическими опасностями, а также содействию применению информационно-коммуникационной технологии (ИКТ) в интересах социально-экономического развития в регионе ЭСКАТО.

2. СТРАТЕГИЧЕСКИЕ РАМКИ НА 2010-2011 ГОДЫ

3. В рамках подпрограммы 5 «Информационная и коммуникационная технология и уменьшение опасности бедствий» Комиссия на своей шестьдесят четвертой сессии и Комитет по программе и координации на своей сорок восьмой сессии одобрили следующие результаты работы в качестве программных рамок для подготовки программы работы.

ОЖИДАЕМОЕ ДОСТИЖЕНИЕ a: Расширение обмена знаниями между государствами – членами ЭСКАТО относительно направлений политики, стратегий и передовых методов в области налаживания связи с помощью информационной и коммуникационной технологии (ИКТ) и в целях учета факторов уменьшения опасности различного рода бедствий в национальном развитии.

ОЖИДАЕМОЕ ДОСТИЖЕНИЕ b: Укрепление региональных механизмов сотрудничества в поддержку налаживания связи с помощью ИКТ и ликвидации опасности бедствий.

ОЖИДАЕМОЕ ДОСТИЖЕНИЕ c: Совершенствование возможностей государств – членов ЭСКАТО в области оценки различного рода опасностей, обеспечения готовности к ним, раннего оповещения о них и принятия ответных мер в связи с опасностями бедствий.

ОЖИДАЕМОЕ ДОСТИЖЕНИЕ d: Совершенствование организационного потенциала государств – членов ЭСКАТО в деле применения ИКТ в интересах социально-экономического развития.

¹ См. *Официальные отчеты Экономического и Социального Совета, 2008 год, Дополнение № 19* (E/2008/39-E/ESCAP/64/39), пункты 182-193.

² См. *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, шестьдесят третья сессия, Дополнение № 16* (A/63/16), пункты 220-231.

3. ПРЕДЛАГАЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОДПРОГРАММЕ РАБОТЫ НА 2010-2011 ГОДЫ

Ожидаемое достижение ³	Мероприятия
<p>а) Расширение обмена знаниями между государствами – членами ЭСКАТО относительно направлений политики, стратегий и передовых методов в области налаживания связи с помощью информационной и коммуникационной технологии (ИКТ) и в целях учета факторов уменьшения опасности различного рода бедствий в национальном развитии</p>	<ul style="list-style-type: none"> • документация заседающих органов: доклады по вопросам, касающимся ИКТ и уменьшения опасности бедствий; • основное обслуживание Комитета по информационной и коммуникационной технологии; • документация заседающих органов: доклады по основным вопросам, касающимся ИКТ, доклад Комитета по информационной и коммуникационной технологии; • основное обслуживание Комитета по уменьшению опасности бедствий; • документация заседающих органов: доклад по основным вопросам, касающимся уменьшения опасности бедствий; доклад Комитета по уменьшению опасности бедствий; • совещание группы экспертов по ИКТ в целях содействия предоставляющему равные возможности для всех и устойчивому экономическому и социальному развитию и ускорения работы по борьбе с нищетой в Азиатско-Тихоокеанском регионе; • технические материалы: аналитические исследования по претворению в жизнь на национальном и региональном уровнях итогов Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества; передовые методы обеспечения устойчивости пунктов доступа ИКТ в целях содействия предоставляющему равные возможности для всех и устойчивому экономическому и социальному развитию; документ по техническим вопросам, касающимся программных методов, применяемых в области уменьшения опасности различных бедствий; • аудио- и видеоматериалы: веб-сайт ЭСКАТО, посвященный ИКТ и уменьшению опасности бедствий <http://www.unescap.org/idd> (постоянное обновление); • основное обслуживание межучрежденческих совещаний: региональная межучрежденческая рабочая группа по ИКТ; • учебные курсы, семинары и практикумы: субрегиональный форум по программным методам уменьшения опасности различного рода бедствий, в том числе по линии общинных пунктов доступа.

³ В том виде, в каком они были одобрены Комиссией на ее шестьдесят четвертой сессии и Комитетом по программе и координации на его сорок восьмой сессии в июне 2008 года. Внесение изменений в текст «ожидаемые достижения» на этом этапе не представляется возможным.

<p>b) Укрепление региональных механизмов сотрудничества в поддержку налаживания связи с помощью ИКТ и ликвидации опасности бедствий</p>	<ul style="list-style-type: none"> • совещание группы экспертов по укреплению региональных механизмов сотрудничества для обеспечения связи через спутники в интересах устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе; • технические материалы: передовые методы применения космической и связанной с ней ИКТ в целях уменьшения опасности бедствий, которые вносят вклад в борьбу с нищетой; • основное обслуживание межучрежденческих совещаний: Комитет по тайфунам; Группа по тропическим циклонам; Межправительственный консультативный комитет по региональной программе применения космической техники; • специальные мероприятия: Международный день уменьшения опасности бедствий; • учебные курсы, семинары и практикумы: региональные практикумы по развитию и совместному использованию инфраструктуры и ресурсов ИКТ на базе спутников, включая налаживание связи в Тихоокеанском субрегионе, в интересах развития и борьбы с нищетой; • проекты на местах: применение космической техники в целях развития и ликвидации последствий бедствий.
<p>c) Совершенствование возможностей государств – членов ЭСКАТО в области оценки различного рода опасностей, обеспечения готовности к ним, раннего оповещения о них и принятия ответных мер в связи с опасностями бедствий</p>	<ul style="list-style-type: none"> • совещание группы экспертов по комплексной ликвидации последствий различного рода бедствий и раннему оповещению о них, в том числе на уровне общин в Азиатско-Тихоокеанском регионе; • разовые публикации: оценка организационных потребностей сетей механизмов сотрудничества в области ликвидации последствий бедствий и уменьшения их опасности в Азиатско-Тихоокеанском регионе; • технические материалы: технический доклад по обеспечению готовности к различного рода бедствиям и раннему оповещению о них в интересах общин с учетом гендерных аспектов; технический доклад по системам связи в случае бедствий и аварий; • учебные курсы, семинары и практикумы: региональный практикум по сети сетей обмена информацией о бедствиях; • проекты на местах: наращивание потенциала в области ликвидации последствий различного рода бедствий и оценки социально-экономических последствий бедствий в сотрудничестве с Экономической комиссией для Латинской Америки и Карибского бассейна и Всемирным банком.

<p>d) Совершенствование организационного потенциала государств – членов ЭСКАТО в деле применения ИКТ в интересах социально-экономического развития</p>	<ul style="list-style-type: none">• документация заседающих органов: доклад о деятельности Азиатско-Тихоокеанского учебного центра по информационной и коммуникационной технологии в целях развития (АТЦИКТ); доклад об исчерпывающем обзоре деятельности АТЦИКТ;• помощь представителям, докладчикам: Совет управляющих АТЦИКТ;• брошюры, проспекты, диаграммы, подборки информационных материалов: брошюра по учебной программе АТЦИКТ; и справка АТЦИКТ;• технические материалы: справочник национальных учебных заведений и их программ в области развития потенциала ИКТ; серия предметных исследований по вопросам использования информационно-коммуникационной технологии в целях развития (ИКТР); учебное пособие по руководству проектами в области ИКТ; технический доклад по оценке потребностей в профессиональной подготовке в области ИКТ; технический доклад по сбору информации о «хорошо зарекомендовавших себя методах» развития потенциала в области ИКТ; национальные нормы квалификации, касающиеся развития человеческого потенциала в области ИКТ; веб-центр сотрудничества: место для общения в режиме онлайн в целях укрепления возможностей использования ИКТР <www.unapcict.org/ecohub>;• учебные курсы, семинары и практикумы: практикум по национальному и региональному сравнительному анализу развития человеческого потенциала в области ИКТ;• проекты на местах: наращивание потенциала ответственных правительственных чиновников по применению ИКТ в интересах развития по линии высшей школы АТЦИКТ основ ИКТ для глав правительств.
--	--

4. СТРАТЕГИЧЕСКИЕ РАМКИ НА 2012-2013 ГОДЫ

4. Предполагается, что вышеупомянутые ожидаемые достижения сохранят свою актуальность и в период 2012-2013 годов.

.