



Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана

Комитет по информационно-коммуникационным технологиям,
науке, технике и инновациям

Третья сессия

Бангкок, 19–20 августа 2020 года

Аннотированная предварительная повестка дня

В настоящем документе содержатся предварительная повестка дня третьей сессии Комитета по информационно-коммуникационным технологиям, науке, технике и инновациям (раздел I) и аннотации к этой предварительной повестке дня (раздел II).

I. Предварительная повестка дня

1. Открытие сессии:
 - a) вступительные заявления;
 - b) выборы должностных лиц;
 - c) утверждение повестки дня.
2. Совместные действия по использованию технологий во время пандемий.
3. Преодоление цифрового разрыва в целях обеспечения инклюзивного доступа к широкополосной связи.
4. Расширение масштабов применения космических технологий для достижения целей в области устойчивого развития.
5. Инклюзивные технологии и инновации для десятилетия действий по достижению целей в области устойчивого развития:
 - a) руководящие принципы для стратегий в области инклюзивных технологий и инноваций в интересах устойчивого развития;
 - b) стратегии создания возможностей для бизнес-инноваций в интересах инклюзивного и устойчивого развития;
 - c) поддержка стран в плане инклюзивных технологий и инноваций посредством наращивания потенциала и оказания технической помощи.
6. Рассмотрение будущей направленности подпрограммы.
7. Прочие вопросы.

*. Переиздан по техническим причинам 22 июня 2020 года.

8. Утверждение доклада Комитета о работе его третьей сессии.

II. Аннотации

1. Открытие сессии

a) вступительные заявления

С программой сессии можно будет ознакомиться онлайн по адресу: www.unescap.org/intergovernmental-meetings/committee-information-and-communications-technology-science-technology-and-innovation-third.

b) выборы должностных лиц

Комитет изберет председателя, заместителя председателя и докладчика сессии.

С списком участников можно будет ознакомиться онлайн по адресу: www.unescap.org/intergovernmental-meetings/committee-information-and-communications-technology-science-technology-and-innovation-third.

c) утверждение повестки дня

Документация

Аннотированная предварительная повестка дня (ESCAP/CICTSTI/2020/L.1)

Аннотация

Комитет рассмотрит и утвердит предварительную повестку дня и, возможно, внесет в нее необходимые изменения.

2. Совместные действия по использованию технологий во время пандемий

Документация

Совместные действия по использованию технологий во время пандемий (ESCAP/CICTSTI/2020/1)

Аннотация

Роботы-дезинфекторы, недорогостоящие методы диагностики, социальные сети, общедоступные большие данные и такие онлайн-услуги и решения, как телемедицина, электронное обучение и удаленная работа, являются лишь отдельными примерами, того как правительства стран Азиатско-Тихоокеанского региона используют технологии для борьбы с коронавирусной инфекцией COVID-19. Благодаря в том числе устойчивости его ИКТ-систем и инклюзивности широкополосной связи Азиатско-Тихоокеанский регион стал примером того, как правительства могут активно взаимодействовать с ключевыми заинтересованными сторонами в области технологий, представляющими частный сектор и научные круги, в целях борьбы с пандемиями и чрезвычайными ситуациями. Ведущую роль в мобилизации технологий и широкомасштабном внедрении новаторских решений для борьбы с этой инфекцией играют технологически развитые страны региона. Вместе с тем в некоторых странах темпы прогресса в деле повышения степени устойчивости ИКТ-систем и инклюзивности широкополосной связи оказались слишком низкими, что сделало этот процесс неэффективным, в связи с чем сохраняет свою

актуальность вопрос о том, как менее технологически развитые страны смогут воспользоваться этими решениями.

В документе ESCAP/CICTSTI/2020/1 содержится обзор того, как правительства используют ряд технологий, включая передовые, низко-затратные и цифровые технологии, в борьбе с COVID-19. В нем также приводится информация о принимаемых правительствами стратегических мерах реагирования и об использовании цифровых и геопространственных технологий для сдерживания распространения инфекции и анализ стратегических мер реагирования и действий правительств, направленных на повышение степени устойчивости ИКТ-систем и цифровой инклюзивности. Кроме того, в документе приводятся примеры того, как частный сектор и научные круги вносят свой вклад в меры реагирования технологического характера, и предлагаются конкретные модели для тех видов открытой инновационной деятельности, которые могли бы способствовать совместным действиям по борьбе с будущими пандемиями, позволяющим всем странам извлекать выгоду из соответствующих технологических решений.

Комитет, возможно, пожелает обсудить вопросы, поднятые в документе, обменяться опытом и извлеченными уроками и определить политические приоритеты и области для регионального сотрудничества в целях повышения эффективности мер реагирования технологического характера в связи с COVID-19 и последующими пандемиями.

3. Преодоление цифрового разрыва в целях обеспечения инклюзивного доступа к широкополосной связи

Документация

Поощрение регионального сотрудничества в интересах инклюзивной широкополосной связуемости на основе инициативы по Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрале (ESCAP/CICTSTI/2020/2)

Генеральный план для Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрале, 2019–2022 годы (ESCAP/CICTSTI/2020/INF/1)

Рамочный документ по региональному сотрудничеству в области Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрале, 2019–2022 годы (ESCAP/CICTSTI/2020/INF/2)

Аннотация

За последнее десятилетие Азиатско-Тихоокеанский регион добился впечатляющего прогресса в развитии информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), причем некоторые развитые страны региона занимают лидирующие позиции по основным показателям, связанным с ИКТ, на глобальном уровне. Вместе с тем отмечается сохранение цифрового разрыва, который может еще больше усугубить неравенство внутри обществ, особенно во время стихийных бедствий и вспышек пандемий, таких как COVID-19.

В своей резолюции 75/7 Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) предложила членам и ассоциированным членам рассмотреть возможность разработки и осуществления совместных мероприятий в области ИКТ на субрегиональном уровне. Она также просила секретариат продолжать поддерживать текущие мероприятия и призвала различные заинтересованные стороны к участию в осуществлении Генерального плана для Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрале, 2019–2022 годы, и

Рамочного документа по региональному сотрудничеству в области Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрали, 2019–2022 годы. В качестве одного из важных компонентов было отмечено наращивание потенциала государственных должностных лиц в области использования ИКТ в интересах инклюзивного и устойчивого развития.

В документе ESCAP/CICTSTI/2020/2 обсуждаются формирующиеся тенденции, касающиеся цифровых технологий и региональной связуемости, и возможности и проблемы, связанные с осуществлением государствами-членами мероприятий по направлениям деятельности, определенным на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества. Кроме того, в документе содержится общая информация о ходе реализации предложений Руководящего комитета по вопросам Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрали, которые были сформулированы на его третьей сессии в августе 2019 года. Наконец, в документе содержится краткое описание реализуемых Азиатско-Тихоокеанским учебным центром информационно-коммуникационных технологий в целях развития программ и мероприятий, связанных с наращиванием потенциала и использованием ИКТ в интересах инклюзивного и устойчивого развития.

Комитет, возможно, пожелает принять к сведению прогресс в деле осуществления Генерального плана для Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрали, 2019–2022 годы, и Рамочного документа по региональному сотрудничеству в области Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрали, 2019–2022 годы, и программ и мероприятий Центра. Комитет также, возможно, пожелает предоставить дальнейшие указания относительно настоящей и будущей работы секретариата в этой области

4. Расширение масштабов применения космических технологий для достижения целей в области устойчивого развития

Документация

Повышение эффективности использования геопространственной информации для достижения целей в области устойчивого развития (ESCAP/CICTSTI/2020/3)

Аннотация

В Азиатско-тихоокеанском плане действий по использованию космических технологий в целях устойчивого развития (2018–2030 годы) было признано, что стремительное внедрение цифровых инноваций продолжает способствовать повышению степени доступности геопространственной информации и что это дает странам Азиатско-Тихоокеанского региона, в первую очередь странам с особыми потребностями, возможность использовать более широкий набор инструментов для осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Кроме того, была подчеркнута необходимость использования новых источников данных и аналитических средств, связанных с открывающимися новыми возможностями и способствующими интеграции технологиями, процессами и инструментами, в целях предоставления своевременной, надежной и качественной информации населению, предприятиям, организациям и правительствам. Это имеет ключевое значение для принятия решений на основе фактических данных и для повышения степени ответственности за принимаемые меры.

В документе ESCAP/CICTSTI/2020/3 рассматривается прогресс в деле осуществления Плана действий с точки зрения снижения риска бедствий и наращивания потенциала противодействия им, а также с точки зрения

рационального использования природных ресурсов. В нем содержится обзор положения дел в регионе с точки зрения осуществления Плана действий и соответствующих передовых методов работы и извлеченных уроков. В нем также приводится оценка дальнейших тенденций и рекомендации в отношении областей, в которых возможно укрепление регионального сотрудничества.

В рамках внедрения межправительственного механизма, предусмотренного в Плане действий, Комитету предлагается обсудить эти вопросы и одобрить представленные рекомендации в целях укрепления регионального сотрудничества в области применения космических технологий и определения направлений текущей и дальнейшей работы секретариата.

5. Инклюзивные технологии и инновации для десятилетия действий по достижению целей в области устойчивого развития

а) руководящие принципы для стратегий в области инклюзивных технологий и инноваций в интересах устойчивого развития

Документация

Руководящие принципы для стратегий в области инклюзивных технологий и инноваций в интересах устойчивого развития (ESCAP/CICTSTI/2020/4)

Аннотация

Технологии и инновации потенциально могут повысить эффективность, результативность и действенность усилий, направленных на претворение в жизнь устремлений, сформулированных в Повестке дня на период до 2030 года; однако для этого они должны носить инклюзивный характер. Крайне важно, чтобы в стратегиях в области технологий и инноваций учитывались не только экономические, но и социальные и экологические задачи. Кроме того, такие стратегии должны быть направлены на обеспечение более равноправного распределения благ, связанных с наукой, технологиями и инновациями. Технологии и инновации могут стать одним из факторов, порождающих неравенство и отчуждение. Генеральная Ассамблея признала, что для малоимущего населения надежды на использование возможностей, открывающихся благодаря научно-техническим достижениям и новаторству, остаются несбывшимися¹.

В Азиатско-Тихоокеанском регионе существует целый ряд стратегий и инициатив, направленных на поощрение развития технологий и инноваций в соответствии с тремя компонентами устойчивого развития, удовлетворение потребностей находящихся в неблагоприятном положении групп и групп с низким уровнем дохода, поддержку женщин и их вовлечение в соответствующую деятельность и предоставление доступа к технологиям и инновациям наименее обеспеченным слоям населения.

В документе ESCAP/CICTSTI/2020/4 представлен опыт соответствующих стратегий и предлагается проект руководящих принципов для формулирования стратегий в области инклюзивных технологий и инноваций.

Члены Комитета, возможно, пожелают поделиться своим национальным опытом — в том числе передовыми методами работы и извлеченными уроками — в деле продвижения стратегий в области инклюзивных технологий и инноваций. Комитету предлагается высказать свои замечания по проекту

¹ См. резолюцию 74/229 Генеральной Ассамблеи.

руководящих принципов и обозначить, какая поддержка — в виде учебной подготовки, исследовательской работы или консультативной помощи — может потребоваться от секретариата в контексте поощрения инклюзивных технологий и инноваций в интересах устойчивого развития.

b) Стратегии создания возможностей для бизнес-инноваций в интересах инклюзивного и устойчивого развития

Документация

Стратегии создания возможностей для бизнес-инноваций в интересах инклюзивного и устойчивого развития (ESCAP/CICTSTI/2020/5)

Аннотация

Одним из источников инноваций и активного развития экономики в Азиатско-Тихоокеанском регионе является бизнес. Вместе с тем для достижения целей в области устойчивого развития крайне необходимы новаторские государственные стратегии, направленные на то, чтобы побудить бизнес уделять пристальное внимание решению не только экономических, но и социальных и экологических задач.

В качестве решения этой проблемы в настоящее время возникают такие инновационные бизнес-модели и методы работы, как социальное предпринимательство, инклюзивное предпринимательство и преобразующее инвестирование. Их можно определить как бизнес-модели и методы работы, нацеленные на достижение положительных результатов в социальной и экологической сферах, а не только на получение экономической прибыли.

Правительства стран Азиатско-Тихоокеанского региона находятся на переднем крае новаторских национальных стратегий в этой области. На региональном уровне государства-члены в Азиатско-Тихоокеанском регионе впервые в своей резолюции постановили поддержать создание благоприятных условий для социального предпринимательства и преобразующего инвестирования в том виде, как это предусмотрено в Региональной «дорожной карте» по осуществлению Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Кроме того, страны - члены Ассоциации государств Юго-Восточной Азии также в настоящий момент разрабатывают субрегиональные руководящие принципы по поощрению инклюзивного предпринимательства.

В документе ESCAP/CICTSTI/2020/5 содержится обзор формирующихся вариантов политики, направленной на поощрение бизнес-инноваций в интересах инклюзивного и устойчивого развития, и предложение в отношении основных практических руководящих принципов для государств-членов, которые изучают возможность разработки стратегий по данной тематике.

Члены Комитета, возможно, пожелают поделиться своим национальным опытом, в том числе передовыми методами работы и извлеченными уроками, в деле поощрения бизнес-инноваций в интересах инклюзивного и устойчивого развития. Комитет, возможно, также пожелает высказать замечания по предлагаемым руководящим принципам и дать секретариату руководящие указания в отношении его дальнейшей работы посредством определения того, какая поддержка будет необходима для дальнейших действий по этому вопросу как на национальном, так и на региональном уровнях.

с) Поддержка стран в плане инклюзивных технологий и инноваций посредством наращивания потенциала и оказания технической помощи

Документация

Укрепление технологического и инновационного потенциала и оказание технической помощи государствам-членам в период 2018–2020 годов (ESCAP/CICTSTI/2020/6)

Аннотация

В документе содержится описание приложенных Азиатско-тихоокеанским центром по передаче технологии и ЭСКАТО усилий по наращиванию потенциала государств-членов и оказанию им технической помощи.

Комитет, возможно, пожелает представить соответствующие предложения и рекомендации для поддержки и совершенствования работы Центра и секретариата по достижению целей в области устойчивого развития.

6. Рассмотрение будущей направленности подпрограммы

Секретариат представит обзор своей работы в областях ИКТ, науки, технологий и инноваций, в том числе с точки зрения своего вклада в тех областях, которые должны быть стать частью работы всех комитетов в соответствии с конференционной структурой Комиссии.

Комитет, возможно, пожелает дать секретариату руководящие указания в отношении подготовки плана по программам на основе результатов своих обсуждений.

7. Прочие вопросы

Комитет, возможно, пожелает рассмотреть прочие вопросы, не затронутые в вышеперечисленных пунктах повестки дня.

8. Утверждение доклада Комитета о работе его третьей сессии

Документация

Проект доклада (ESCAP/CICTSTI/2020/L.2)

Аннотация

Комитет рассмотрит и утвердит доклад о работе своей третьей сессии для представления Комиссии на ее семьдесят седьмой сессии.