

**Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана****Семьдесят пятая сессия**

Бангкок, 27–31 мая 2019 года

Пункт 4d предварительной повестки дня*

Обзор хода осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в Азиатско-Тихоокеанском регионе: снижение риска бедствий**Проект резолюции****Автор: Таиланд****Соавтор: Индонезия****Осуществление Декларации министров об использовании космических технологий в целях устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе и Азиатско-тихоокеанского плана действий по использованию космических технологий в целях устойчивого развития (2018–2030 годы)***Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана,*

PP1. *отмечая* резолюцию Генеральной Ассамблеи 73/6 от 26 октября 2018 года под названием «Пятидесятая годовщина первой Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях: космос как двигатель устойчивого развития», в которой Ассамблея поддержала усилия, направленные на укрепление международного сотрудничества в области использования космического пространства в мирных целях для решения вопросов обеспечения долгосрочного устойчивого развития с учетом особых потребностей развивающихся стран, и подчеркнула необходимость принятия дальнейших скоординированных действий для того, чтобы космическая наука и техника и их прикладное применение служили целям устойчивого развития и улучшения жизни человечества,

PP2. *отмечая также,* что Генеральная Ассамблея в ее резолюции 73/6 призвала государства-члены Организации Объединенных Наций активно осуществлять двухстороннее, многостороннее, региональное и более широкое сотрудничество в космической области, в том числе посредством наращивания потенциала, обмена информацией и разработки совместных проектов, и предложила Комитету по использованию космического пространства в мирных целях продолжить разработку повестки дня «Космос-2030» и плана ее осуществления с учетом результатов организованного в июне 2018 года процесса,

* ESCAP/75/L.1.

связанного с пятидесятой годовщиной первой Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС+250), и признала важность глобального партнерства и укрепления сотрудничества между государствами-членами, межправительственными и неправительственными организациями, промышленными кругами и частным сектором в реализации повестки дня «Космос-230»,

PP3. *ссылаясь* на резолюцию 2016/27 Экономического и Социального Совета от 27 июля 2016 года об укреплении институциональных механизмов управления геопространственной информацией, в которой Совет обратился к региональным комиссиям с просьбой оказывать соответствующую поддержку, по просьбе и сообразно обстоятельствам, работе региональных органов Инициативы Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией и обеспечить, чтобы блага и выгоды от деятельности этих органов в равной степени распределялись среди всех государств-членов в каждом регионе,

PP4. *ссылаясь также* на резолюцию 69/11 Экономической и социальной комиссии для Азии и Тихого океана от 1 мая 2013 года об осуществлении Азиатско-тихоокеанского плана действий по применению космической технологии и географических информационных систем для уменьшения опасности бедствий и устойчивого развития, 2012–2017 годы, и приложение к ней, в котором содержится обращенная к секретариату просьба возглавить осуществление Плана действий на региональном уровне,

PP5. *приветствуя* успешные итоги третьей Конференции министров по вопросу о применении космической техники в целях устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе, которая состоялась в Бангкоке 10 октября 2018 года, и рассмотрев доклад этой Конференции министров¹, Декларацию министров об использовании космических технологий в целях устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе² и Азиатско-тихоокеанский план действий по использованию космических технологий в целях устойчивого развития (2018–2030 годы)³,

PP6. *выражая надежду*, что осуществление Азиатско-тихоокеанского плана действий по использованию космических технологий в целях устойчивого развития (2018–2030 годы) укрепит потенциал государств – членов Комиссии в области управления геопространственной информацией и облегчит распределение благ и выгод от геопространственной деятельности между государствами-членами в регионе,

OP1. *одобряет* Декларацию министров об использовании космических технологий в целях устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе² и Азиатско-тихоокеанский план действий по использованию космических технологий в целях устойчивого развития (2018–2030 годы)³;

OP2. *предлагает* всем членам и ассоциированным членам осуществлять тесное взаимодействие и разработать соответствующие совместные программы и проекты в увязке с приоритетными темами, целями, задачами и мерами Азиатско-тихоокеанского плана действий по использованию космических технологий в целях устойчивого развития (2018–2030 годы);

¹ ESCAP/75/10.

² ESCAP/75/10/Add.1.

³ ESCAP/75/10/Add.2.

ОРЗ. *просит* Исполнительного секретаря:

а) уделять приоритетное внимание поддержке осуществления Декларации министров об использовании космических технологий в целях устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе и Азиатско-тихоокеанского плана действий по использованию космических технологий в целях устойчивого развития (2018–2030 годы);

б) осуществить в 2022 году оценку реализации государствами-членами этапа I Азиатско-тихоокеанского плана действий по использованию космических технологий в целях устойчивого развития (2018–2030 годы) и представить доклад с соответствующими рекомендациями четвертой Конференции министров по вопросу о применении космической техники в целях устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе;

в) представить Экономической и социальной комиссии для Азии и Тихого океана на ее семьдесят седьмой сессии доклад о прогрессе, достигнутом в осуществлении настоящей резолюции.
