

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

Бангкок, 27–31 мая 2019 года

Пункт 4d 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****Соавторы: Вьетнам, Индонезия, Казахстан и Филиппины****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,*

приветствуя 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 предложила Комитету по использованию космического пространства в мирных целях продолжить разработку повестки дня «Космос-2030» и плана ее осуществления на основе итогов пятидесятой годовщины первой Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС+50),

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,

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,

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,

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,

1. *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;

2. *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);

3. *просит* Исполнительного секретаря:

a) 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);

b) 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;

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

¹ ESCAP/75/10.

² ESCAP/75/10/Add.1.

³ ESCAP/75/10/Add.2.