

**Генеральная Ассамблея**

Distr.: General
18 November 2015
Russian
Original: English

**Комитет по использованию космического
пространства в мирных целях**

**Доклад о совместной деятельности, осуществлявшейся
в 2015 году региональными отделениями поддержки
Платформы Организации Объединенных Наций
для использования космической информации
для предупреждения и ликвидации чрезвычайных
ситуаций и экстренного реагирования**

I. Введение

1. В своей резолюции 61/110 Генеральная Ассамблея постановила учредить Платформу Организации Объединенных Наций для использования космической информации для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и экстренного реагирования (СПАЙДЕР-ООН) в качестве программы Управления по вопросам космического пространства Секретариата с целью предоставления всеобщего доступа всем странам и всем соответствующим и региональным организациям ко всем видам космической информации и услуг в поддержку полного цикла мероприятий в связи с чрезвычайными ситуациями.

2. В той же резолюции Генеральная Ассамблея отметила, что программа СПАЙДЕР-ООН должна, по возможности, тесно сотрудничать с региональными и национальными экспертными центрами в области использования космической техники для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в целях формирования сети региональных отделений поддержки для скоординированного осуществления деятельности программы в их соответствующих регионах. С 2008 года Управление по вопросам космического пространства курирует включение таких экспертных центров в эту сеть посредством заключения соглашения о сотрудничестве между соответствующим экспертным центром и Управлением по вопросам космического пространства. Сеть изначально рассматривалась как важный источник знаний, дополнительный источник ресурсов и залог успеха программы.



3. Предполагается, что сеть региональных отделений поддержки будет содействовать осуществлению любого включенного в план работы СПАЙДЕР-ООН мероприятия, отвечая за поиск ресурсов и за совместное финансирование и реализацию конкретных мероприятий и согласуя свои действия со СПАЙДЕР-ООН. К таким мероприятиям могут относиться: проведение регионального семинара, содействие наращиванию регионального потенциала, участие в работе направляемых в регион консультативно-технических миссий в поддержку национального планирования мер по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, поддержка анализа степени уязвимости страны и региона, предоставление картографической поддержки в чрезвычайных ситуациях, участие в систематическом сборе необходимой информации (включая подготовку справочных бюллетеней по странам и формирование подробных баз геопространственных данных) в поддержку информационного портала СПАЙДЕР-ООН (www.un-spider.org/), поддержка информационно-разъяснительных кампаний и содействие формированию региональных и национальных сетей экспертов, отвечающих потребностям программы.

4. Существующая сеть региональных отделений поддержки приобретает еще большее значение в нынешних условиях ограниченного финансирования программы. Несмотря на помощь главных спонсоров, программе необходимо оптимизировать и переориентировать потребление имеющихся ресурсов, чтобы иметь возможность реагировать на все более частые просьбы об оказании поддержки, а также на многочисленные рекомендации завершившихся консультативно-технических миссий. Региональные отделения поддержки играют в этом процессе крайне важную роль, поскольку могут выступать в качестве координационных центров либо руководить реализацией рекомендаций, выдвинутых по результатам проведенных консультативных мероприятий.

5. В настоящее время в СПАЙДЕР-ООН насчитывается 17 региональных отделений поддержки, которые действуют на базе следующих 11 национальных организаций: Агентство по обеспечению и координации российского участия в международных гуманитарных операциях (ЭМЕРКОМ, соглашение подписано в 2013 году); Алжирское космическое агентство (АСАЛ, 2009 год); Географический институт им. Агустина Кодацци (ИГАК, Колумбия, 2012 год); Иранское космическое агентство (ИКА, 2009 год); университет им. Роберта Кароя в Венгрии (2012 год); Национальная академия наук и Государственное космическое агентство Украины (НАНУ-ГКАУ, 2010 год); Национальная комиссия по космической деятельности Аргентины (КОНАЕ, 2012 год); Национальный институт авиации и космоса Индонезии (ЛАПАН, 2013 год); Национальное агентство космических исследований и разработок Нигерии (НАСРДА, 2009 год); Румынское космическое агентство (РОСА, 2009 год); и Комиссия по исследованию космического пространства и верхних слоев атмосферы Пакистана (СУПАРКО, 2010 год). Региональные отделения поддержки также сформированы на базе следующих шести организаций: Азиатский центр по уменьшению опасности бедствий (АЦУОБ) в Кобе, Япония (2009 год); Международный центр по комплексному освоению горных районов в Катманду (МЦКОГ, 2013 год); Международный институт водного хозяйства (ИВМИ) в Шри-Ланке, который входит в Консорциум по использованию пространственной информации в рамках Консультативной

группы по международным сельскохозяйственным исследованиям (КГМСИ) (2015 год); Региональный центр по картированию ресурсов в целях развития в Найроби (РЦКРР, 2010 год); университет Вест-Индии в Сент-Августине, Тринидад и Тобаго (УВИ, 2010 год); и Центр по водным ресурсам влажных тропических районов Латинской Америки и Карибского бассейна в Панаме (КАТАЛАК, 2010 год).

6. Проведенные мероприятия и совместные усилия этих региональных отделений поддержки регулярно освещаются в докладах о деятельности СПАЙДЕР-ООН и в документах зала заседаний, представляемых Комитету по использованию космического пространства в мирных целях и его Научно-техническому подкомитету, ознакомиться с которыми можно на веб-сайте Управления по вопросам космического пространства или на информационном портале СПАЙДЕР-ООН.

7. В 2014 и 2015 годах поступило еще несколько обращений от региональных и национальных экспертных центров, интересующихся возможностью присоединения к сети региональных отделений поддержки СПАЙДЕР-ООН. В настоящее время эти обращения рассматриваются в контексте соответствующих регионов. Управление по вопросам космического пространства ведет предметные переговоры о подписании до конца 2015 года соглашения о сотрудничестве в качестве регионального отделения поддержки с новым центром Региональной системы визуализации и мониторинга (СЕРВИР) в регионе Меконга, Центром дистанционного зондирования земной поверхности университета Бонна и Центром передового опыта по мониторингу стихийных бедствий на основе наблюдений Земли при Афинской национальной обсерватории, а также продолжает обсуждать этот вопрос с Национальным космическим агентством Южной Африки и "ГРИД-Арендал" (Норвегия).

8. Более подробные и постоянно обновляемые сведения о деятельности и истории каждого из региональных отделений поддержки, в том числе контактную информацию и другие ресурсы, можно найти на информационном портале СПАЙДЕР-ООН.

9. Региональные отделения поддержки СПАЙДЕР-ООН договорились, если позволят средства, проводить ежегодные совещания, приуроченные к сессиям Научно-технического подкомитета Комитета по исследованию космического пространства в мирных целях, в целях обсуждения проделанной за прошедший год работы и планирования новых мероприятий в поддержку программы. Совещания также дадут возможность принять участие в подготовке плана работы СПАЙДЕР-ООН и координировать деятельность программы с другими региональными инициативами, в которых участвуют региональные отделения поддержки.

10. Первое совещание действующих и потенциальных региональных отделений поддержки СПАЙДЕР-ООН состоялось 9 и 10 февраля 2010 года. Его основной темой стала деятельность сети и участие отделений в реализации программы. Второе совещание прошло 8 и 9 февраля 2011 года. Участники продолжили обсуждение вопросов прошлогодней дискуссии, а на второй день состоялось совместное совещание экспертов по космическим технологиям и экстренному реагированию, на котором представители нескольких

организаций, предоставляющих космическую информацию для принятия мер в чрезвычайных ситуациях, поделились своим опытом. Третье совещание сети состоялось 6 и 7 февраля 2012 года в рамках сорок девятой сессии Научно-технического подкомитета. Четвертое совещание представителей региональных отделений поддержки и СПАЙДЕР-ООН было проведено в рамках пятидесятой сессии Научно-технического подкомитета 11 и 12 февраля 2013 года. Пятое совещание проходило 13 и 14 февраля 2014 года в рамках пятьдесят первой сессии Научно-технического подкомитета. Его основными темами стали согласование плана совместной деятельности региональных отделений поддержки, в большей степени соответствующего утвержденной программе работы СПАЙДЕР-ООН, и разработка документа, регламентирующего стратегию долгосрочного планирования деятельности региональных отделений поддержки. Шестое совещание состоялось 5 и 6 февраля 2015 года в Вене в рамках пятьдесят второй сессии подкомитета. Ему предшествовало учебное мероприятие для руководителей проектов Хартии о сотрудничестве в обеспечении скоординированного использования космической техники в случае природных или техногенных катастроф (также известной, как Международная хартия по космосу и крупным катастрофам), проведенное в сотрудничестве с исполнительным секретариатом Хартии.

II. План работы и совместные мероприятия региональных отделений поддержки в 2015 году

11. Как уже упоминалось в пункте 10, последнее координационное совещание сотрудников СПАЙДЕР-ООН и региональных отделений поддержки состоялось в феврале 2015 года. Подробный доклад о работе этого совещания был распространен среди всех региональных отделений поддержки, так как участие приняли лишь 13 из 16 действующих отделений. Подписание семнадцатого соглашения о создании регионального отделения поддержки с ИВМИ состоялось в ходе церемонии открытия совещания в феврале. На совещании была согласована совместная программа деятельности на 2015 год и последующий период, учитывающая финансовое положение СПАЙДЕР-ООН, и составлен план программных мероприятий, доступных на тот момент.

12. Участники совещания также рассмотрели вопрос сотрудничества с Группой по наблюдениям Земли (ГНЗ). Они заслушали выступление секретариата ГНЗ и изучили усилия по обеспечению всеобщего доступа, предпринятые Международной хартией по космосу и крупным катастрофам, а также последние усовершенствования информационного портала. Кроме того, участники обсудили возможности более тесного сотрудничества, совместной мобилизации ресурсов и развития новых проектов.

13. Особое внимание уделялось плану работы СПАЙДЕР-ООН на 2015 и 2016 годы с целью выявления возможных источников поддержки для запланированных консультативно-технических миссий и подготовки кадров. Ориентировочный план на 2015 год был представлен на пятьдесят второй сессии Научно-технического подкомитета в документе зала заседаний A/AC.105/C.1/2015/CRP.13.

14. На последнем совещании сети значительное внимание уделялось определению способов повышения интенсивности использования и координации доступа к ресурсам Международной хартии со стороны региональных отделений поддержки в 2015 году и в последующий период. В ходе обсуждения также был рассмотрен вопрос укрепления сотрудничества между Управлением по вопросам космического пространства, группой СПАЙДЕР-ООН, ГНЗ и Международной хартией. Восемь региональных отделений поддержки (АСАЛ, ЭМЕРКОМ, ИГАК, ИКА, ИВМИ, университет им. Роберта Кароя, ЛАПАН и НАСРДА) приняли участие в учебном мероприятии Хартии, упомянутом в пункте 10, и получили официальные сертификаты руководителей проектов, которые позволят им играть более активную роль в последующих случаях использования Хартии в их регионах, а также в поддержке осуществления мандата СПАЙДЕР-ООН. Исполнительный секретариат Хартии призвал все региональные отделения поддержки поддержать инициативу дальнейшего расширения всеобщего доступа, организовав просветительскую работу в соседних странах.

15. Таким образом, региональные отделения поддержки, принявшие участие в совещании, договорились обеспечивать поддержку планируемых консультативно-технических миссий СПАЙДЕР-ООН, а также любых мероприятий, проводимых по результатам их деятельности, таких как подготовка кадров или создание потенциала, сообразно имеющимся у них ресурсам. Также была повторно рассмотрена возможность совместного использования спутниковых снимков и информационных ресурсов либо денежных средств в интересах развития информационного обмена между учреждениями, странами и регионами. Дискуссии с региональными отделениями поддержки, которые имели место на последнем заседании, позволили доработать предложенный план работы СПАЙДЕР-ООН на 2016-2017 годы, изложенный позднее в документе A/АС.105/1093 и представленный на пятьдесят восьмой сессии Комитета по использованию космического пространства в мирных целях.

16. В следующих разделах настоящего доклада освещены некоторые мероприятия и инициативы, реализованные в рамках мандата СПАЙДЕР-ООН совместно с сетью региональных отделений поддержки. Как уже упоминалось, некоторые совместные мероприятия реализуются во исполнение ранее согласованных планов работы сети региональных отделений, что отражено в докладах за предыдущие периоды; в настоящем докладе рассмотрены как инициативы, реализация которых продолжилась в 2015 году, так и новые инициативы 2015 года.

А. Консультативная поддержка и содействие укреплению потенциала

17. Наиболее значимым вкладом региональных отделений поддержки в реализацию программы СПАЙДЕР-ООН остается их участие в работе различных консультативно-технических миссий 2015 года и, как и в прошлые годы, содействие в организации мероприятий, проводимых по итогам ранее проведенных миссий и направленных в первую очередь на укрепление потенциала стран, которые уже принимали у себя экспертов СПАЙДЕР-ООН.

КАТАЛАК, КОНАЕ и ИГАК внесли свой вклад в оказание консультативно-технической поддержки в Латинской Америке и Карибском бассейне, направив экспертов, которые приняли активное участие в работе консультативно-технической миссии, организованной по запросу Постоянной комиссии по чрезвычайным ситуациям Гондураса (КОПЕКО). Миссия проходила с 13 по 18 июля 2015 года в Тегусигальпе и, помимо прочего, содействовала оказанию специальных мер поддержки в контексте засухи. Пекинское отделение СПАЙДЕР-ООН также продолжило работу с азиатскими региональными отделениями поддержки (АЦУОБ, МЦКОГР, ИКА, ИВМИ и СУПАРКО) по ранее согласованному плану. Так, ИВМИ направил эксперта для участия в работе консультативно-технической миссии в Лаосской Народно-Демократической Республике в июле. Некоторые из этих региональных отделений поддержки также посетили организованную СПАЙДЕР-ООН конференцию в Пекине, приняли участие в различных сессиях и оказали помощь в предоставлении специализированной подготовки участникам конференции.

18. Различные региональные отделения поддержки активно помогали Управлению по вопросам космического пространства и СПАЙДЕР-ООН в подготовке к Всемирной конференции Организации Объединенных Наций по уменьшению опасности бедствий, которая проходила в Сендае, Япония, с 14 по 18 марта 2015 года.

19. ИГАК и СПАЙДЕР-ООН совместными усилиями организовали совещание региональных экспертов по вопросам использования космической информации для уменьшения опасности бедствий, особое внимание на котором было уделено наводнениям и засухам. Совещание проходило в Боготе с 12 по 14 августа в рамках Международной недели геоматики-2015, организованной ИГАК. В нем приняли участие около 30 экспертов из Боливии (Многонационального Государства), Бразилии, Гватемалы, Гондураса, Доминиканской Республики, Колумбии, Мексики и Сальвадора. На совещании были согласованы дальнейшие шаги реализации проекта по использованию космической информации в системах раннего предупреждения о засухах, которым эксперты СПАЙДЕР-ООН занимаются в сотрудничестве с несколькими международными, региональными и национальными партнерами. Совещание включало в себя три учебно-практических семинара по использованию разработанных ИГАК и ИКА рекомендуемых методов борьбы с засухами и наводнениями. Ознакомиться с этими методами можно на информационном портале СПАЙДЕР-ООН.

20. В 2015 году несколько региональных отделений поддержки доработали и представили СПАЙДЕР-ООН ряд рекомендованных методов увеличения количества подобных материалов на информационном портале СПАЙДЕР-ООН. ИГАК представил два конкретных метода использования космических данных для создания карт опасности наводнений и обозначения границ увеличения и уменьшения водоемов вследствие наводнений и засух. АСАЛ и ЛАПАН представили рекомендованные методы использования космических снимков для получения информации о лесных пожарах, которые будут загружены на информационный портал после доработки сотрудниками СПАЙДЕР-ООН.

21. Кроме того, были обновлены два существующих рекомендуемых метода. В метод картирования наводнений, разработанный НАНУ-ГКАУ, были внесены изменения, предусматривающие использование недавно запущенной платформы приложений Sentinel (версия 2.0) Европейского космического агентства, а в метод мониторинга засух, разработанный ИКА, была добавлена совместимость с программным обеспечением с открытым исходным кодом. СПАЙДЕР-ООН также стимулирует использование рекомендуемых методов борьбы с засухой в Центральной Америке и Карибском бассейне в рамках своего проекта по усовершенствованию систем раннего предупреждения о засухах в этих регионах.
22. Региональные отделения поддержки согласились протестировать и оценить рекомендованные методы друг друга после их опубликования и предоставить свое мнение и отзывы об их применении в различных ситуациях. Провести перекрестное оценивание имеющихся методов планируется на совещании региональных отделений поддержки 2015 года.
23. Управление по вопросам космического пространства в лице СПАЙДЕР-ООН и КОНАЕ продолжает содействовать реализации Международной хартии по космосу и крупным катастрофам в ряде стран Латинской Америки и Карибского бассейна. Эксперты из КОНАЕ провели видеоконференции на тему Международной хартии и недавно запущенной инициативы по обеспечению всеобщего доступа. Усилия, предпринятые в сотрудничестве с национальными органами гражданской обороны Гватемалы, Гондураса, Доминиканской Республики, Колумбии и Сальвадора, были направлены на директоров и руководителей национальных центров чрезвычайных операций в надежде, что такие центры станут уполномоченными пользователями Хартии.
24. Запущенная Международной хартией инициатива развития всеобщего доступа, наряду с просветительской деятельностью СПАЙДЕР-ООН и ее сети региональных отделений поддержки, продолжит свою работу в других странах Латинской Америки и Карибского бассейна, а также Африки и Центральной Азии, с целью расширения базы уполномоченных пользователей Хартии в этих регионах.
25. ИВМИ принял участие в проведении учебно-практического семинара по использованию технологий наблюдения Земли для картирования риска наводнений и прогнозирования графика межпаводкового земледелия в Нигерии, который проходил в Абудже с 5 по 7 мая 2015 года. Семинар и учебное мероприятие были организованы при поддержке НАСРДА и Федерального министерства сельского хозяйства и деревенского развития Нигерии.
26. Учебное мероприятие по использованию технологий наблюдения Земли для оценки ущерба и потерь после бедствий проходило в Дакке с 5 по 9 апреля 2015 года и было организовано Департаментом по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций Бангладеш и пекинским отделением СПАЙДЕР-ООН в сотрудничестве с ИВМИ, Организацией по исследованию космического пространства и дистанционному зондированию Бангладеш и Комплексной программой работы по ликвидации последствий стихийных бедствий министерства предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Бангладеш.

27. ИВМИ также оказывал поддержку различным мероприятиям по экстренному реагированию в контексте обязательств своих региональных отделений поддержки, представив картографические продукты для быстрого реагирования на чрезвычайные ситуации в случае наводнений в Мьянме (август 2015 года), Индии (август и сентябрь 2015 года), Шри-Ланке (октябрь 2015 года) и Нигерии (октябрь 2015 года) и засухи в Шри-Ланке (июль-сентябрь 2015 года).

28. В результате дискуссий и координации между региональным отделением поддержки университета им. Роберта Кароя и Управлением по вопросам космического пространства, на учебно-практическом семинаре, проведенном НАНУ в октябре 2015 года в Украине, было решено, что эксперты университета им. Роберта Кароя, обладающие навыками гиперспектрального анализа изображений, запланируют на 2016 год аэрофотосъемочную кампанию совместно с экспертами СПАЙДЕР-ООН. Кампания позволит получить различные гиперспектральные спутниковые снимки определенной территории и понять, как такие снимки могут помочь в борьбе со стихийными бедствиями.

29. РЦКРР активно сотрудничал с правительством Замбии в рамках деятельности по итогам консультативно-технической миссии СПАЙДЕР-ООН 2014 года, обозначив создание потенциала как главный приоритет 2015 года. Региональное отделение поддержки приложило усилия по расширению поддержки в Судане на основе утвержденных СПАЙДЕР-ООН мер, и провело соответствующую подготовку кадров в мае и декабре.

30. Региональное отделение поддержки НАНУ-ГКАУ продолжило оказывать поддержку программе, приняв активное участие в Международной конференции Организации Объединенных Наций/Германии по наблюдению Земли "Глобальные решения проблем устойчивого развития в обществах, подверженных риску", которая состоялась в Бонне, Германия, 26-28 мая 2015 года (A/AC.105/1097). НАНУ-ГКАУ содействовали проведению специальных сессий, связанных с ликвидацией последствий чрезвычайных ситуаций, и организовали учебно-практический семинар по мониторингу посевов, борьбе с засухами и управлению водными ресурсами в Киеве в октябре 2015 года при участии СПАЙДЕР-ООН.

31. По-прежнему наблюдается высокий спрос на поддержку в области реализации рекомендаций и мероприятий, определенных в ходе консультативно-технических миссий, особенно с учетом того, что рекомендации, полученные по итогам прошлых миссий, так и не были осуществлены вследствие нехватки ресурсов, а новые просьбы о предоставлении консультационных услуг и создании потенциала продолжают поступать. Участники совещания региональных отделений поддержки 2015 года вновь изучили список рекомендаций и мероприятий, составленный по итогам прошлых консультативно-технических миссий, и обсудили возможности объединения ресурсов и информирования о важных событиях, которые могли бы способствовать усилиям СПАЙДЕР-ООН. Также была вновь рассмотрена возможность организации региональных мероприятий, призванных пересмотреть и оценить процесс реализации рекомендаций консультативно-технических миссий. В этой связи от СУПАРКО поступило предложение о проведении очередного совещания на его территории в

Пакистане, что позволило бы принять участие большему числу региональных отделений поддержки из Азии.

32. Несколько региональных отделений поддержки продолжают регулярно пополнять информационный портал СПАЙДЕР-ООН важными материалами. Часть отделений представили рекомендуемые методы, как уже было упомянуто. Такая поддержка необходима для диверсификации содержимого портала и повышения качества публикуемой информации. Все региональные отделения поддержки были призваны внести свой вклад и представить больше информации для наполнения портала СПАЙДЕР-ООН, чтобы ей впоследствии могли воспользоваться уполномоченные пользователи и специалисты по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций во всем мире.

В. Информационно-пропагандистская деятельность, разработка совместных проектов и мобилизация средств

33. Как уже отмечалось, совершенствование обмена информацией о соответствующих мероприятиях, планируемых региональными отделениями поддержки или СПАЙДЕР-ООН, – это залог более эффективной координации и более рационального использования ресурсов, а также неотъемлемая часть системы управления накопленными знаниями. Об этом было четко заявлено не только на совещании региональных отделений поддержки в 2015 году, но и на последующих мероприятиях в течение года, например, в рамках Всемирной конференции по уменьшению опасности бедствий и конференциях СПАЙДЕР-ООН в Бонне и Пекине. С учетом предполагаемого расширения сети региональных отделений поддержки до 20 организаций в течение 2015 и 2016 годов, такой обмен информацией и координация деятельности становятся еще более актуальными.

34. Региональные отделения поддержки, особенно присоединившиеся недавно либо только планирующие это сделать, должны ознакомиться с содержимым и структурой информационного портала СПАЙДЕР-ООН и размещенных на нем страниц региональных отделений поддержки, чтобы иметь возможность поддерживать свои профили в актуальном состоянии, обновлять их по мере необходимости или публиковать новости посредством прямого доступа к системе управления содержанием. Несмотря на то что этой возможностью активно призывают пользоваться с 2014 года, региональные отделения поддержки практически этого не делают. Тем не менее, такую поддержку крайне важно учитывать в свете сокращения числа сотрудников СПАЙДЕР-ООН, занимающихся управлением и обслуживанием информационного портала в 2015 году и отсутствия перспективы увеличения финансирования в 2016 году. Как и всегда, региональные отделения поддержки могут воспользоваться поддержкой персонала СПАЙДЕР-ООН в том, что касается обслуживания портала.

35. В 2014 году региональные отделения поддержки договорились разработать и представить совместные заявки на финансирование конкретных проектов либо привлечь к уже разрабатываемым заявкам другие региональные отделения поддержки и СПАЙДЕР-ООН. Тематика заявок должна иметь отношение к мандату СПАЙДЕР-ООН в вопросах поддержки развивающихся

стран. В предстоящий период необходимо продолжать и расширять сотрудничество и совместные усилия по мобилизации ресурсов.

36. Региональные отделения поддержки, принимавшие участие в различных семинарах и конференциях, использовали их как возможность рассказать о программе СПАЙДЕР-ООН и привлечь внимание к тематике применения космической техники при предупреждении и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Для этой же цели СПАЙДЕР-ООН предоставляла доступ к различным материалам, таким как информационные бюллетени; региональные отделения поддержки способствовали информационному наполнению этих бюллетеней.

III. Выводы и планы на будущее

37. В настоящее время, в соответствии с решениями совещания региональных отделений поддержки 2014 года, СПАЙДЕР-ООН занимается разработкой документа, регламентирующего стратегию дальнейшего укрепления сети региональных отделений поддержки и их сотрудничества как между собой, так и со СПАЙДЕР-ООН. Первый проект был представлен и обсуждался на совещании региональных отделений поддержки в 2015 году. Документ будет обновляться по мере присоединения к сети новых региональных отделений поддержки. На следующем совещании региональных отделений поддержки, которое планируется провести 2-3 июля 2016 года в Вене, во время пятьдесят девятой сессии Комитета по использованию космического пространства в мирных целях, будет дан обзор достигнутых результатов. Это мероприятие также ознаменует собой десятую годовщину программы СПАЙДЕР-ООН. Все региональные отделения поддержки считают инициативу по разработке стратегии основой жизнеспособности программы.

38. Десятая годовщина программы СПАЙДЕР-ООН дает возможность не только вспомнить об ее успехах, но и подумать о том, как можно усилить ее влияние в качестве платформы сотрудничества на глобальном уровне в отношении стран, с которыми она уже работала, и тех, которые просили о поддержке. Знания, накопленные программой за десять лет, необходимо использовать для помощи странам, нуждающимся в укреплении потенциала для выполнения своих обязательств в области уменьшения опасности бедствий (Сендайская рамочная программа по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы), достижения целей устойчивого развития (Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года) и принятия мер по смягчению последствий изменения климата (решения двадцать первой сессии Конференции сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата). Сеть региональных отделений поддержки является незаменимым инструментом осуществления плана работы СПАЙДЕР-ООН в этом сложном контексте.

39. Поддержка деятельности программы, в том числе ее консультативно-технических миссий, наполнения информационного портала и проведения предусмотренных планом работы мероприятий по установлению связей, укреплению потенциала и привлечению внимания к насущным проблемам со стороны региональных отделений поддержки, является ключевым фактором

развертывания и обеспечения жизнеспособности программы, содействуя ее популяризации в глобальном масштабе и успеху в решении поставленных перед ней задач. Поэтому крайне важно расширять и развивать сеть и следить за тем, чтобы региональные отделения поддержки и впредь активно участвовали в осуществлении мандата СПАЙДЕР-ООН.

40. В целях увеличения количества и эффективности мероприятий программы информационный портал СПАЙДЕР-ООН будет перенесен на серверы Управления информационно-коммуникационных технологий Секретариата Организации Объединенных Наций. Это не только повысит уровень безопасности и поддержки, но и будет способствовать разработке средств и материалов сетью региональных отделений поддержки. Ожидается, что информационный портал будет развиваться в интересах его конечных пользователей.

41. Разработка вышеупомянутого стратегического документа дает СПАЙДЕР-ООН возможность собрать мнения и сформулировать видение будущего сети. Однако наряду с ростом сети потребуются проводить регулярные обзоры эффективности и полезности участия, позволяющие не возобновлять соглашения о сотрудничестве с отдельными региональными отделениями поддержки, которые не отвечают целям, ради которых были созданы. Такие обзоры также позволят переориентировать ограниченные ресурсы СПАЙДЕР-ООН в целях обеспечения лучшей коммуникации и координации с активными региональными отделениями поддержки сети.

42. Управление по вопросам космического пространства и СПАЙДЕР-ООН продолжают сотрудничество с соответствующими сторонними организациями-партнерами, чтобы увеличить число региональных отделений поддержки во всех частях света, а также их влияние. Так, в результате успешного партнерства с региональными центрами программы СЕРВИР, открывшего им возможность становиться региональными отделениями поддержки СПАЙДЕР-ООН, недавно было принято решение включать в число таких отделений и новые центры СЕРВИР, например тот, который планируется создать в Западной Африке.

43. В соответствии с решениями, принятыми на совещании региональных отделений поддержки в 2015 году, и с учетом того, что многие эксперты отделений были обучены функциям руководителей проектов по применению Международной хартии по космосу и крупным катастрофам, на региональном уровне при помощи региональных отделений поддержки будут приняты меры по содействию инициативе по обеспечению всеобщего доступа и более активному применению механизма Международной хартии, а также по оказанию более конкретной поддержки в рамках мандата СПАЙДЕР-ООН. По мере того как Управление по вопросам космического пространства и СПАЙДЕР-ООН продолжают налаживать контакты с другими космическими агентствами и коммерческими структурами, управляющими спутниковыми датчиками, чтобы получить доступ к снимкам во время чрезвычайных ситуаций, региональные отделения поддержки смогут более эффективно распределять ресурсы в нуждающихся странах и регионах.

44. На ежегодных совещаниях региональных отделений поддержки всегда становится ясно, сколько мероприятий или семинаров организовали, помогли

провести или отметили своим присутствием в течение года те или иные отделения. Таким образом, было решено, что региональные отделения поддержки должны более активно популяризовать программу СПАЙДЕР-ООН и ее деятельность на таких мероприятиях, по необходимости приглашать экспертов СПАЙДЕР-ООН или выступать с докладами от имени программы, чтобы обеспечить более широкий охват на региональном и местном уровнях. Такая связь между мероприятиями непременно пойдет на пользу программе и проинформирует экспертные сообщества и другие заинтересованные стороны о мандате СПАЙДЕР-ООН и предоставляемых им возможностях.

45. Эти мероприятия необходимо планировать, реализовывать и оценивать в контексте пятидесятой годовщины Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС+50), и того, что Управление по вопросам космического пространства стремится ускорить интеграцию своих программ, содействовать их комплексному применению и стимулировать создание новых партнерств при помощи инновационных подходов и подтвержденных обязательств со стороны государств-участников и партнеров. В этом отношении, роль программы СПАЙДЕР-ООН, при поддержке ее региональных отделений поддержки, может стать образцовой.

46. Подобные усилия несомненно будут способствовать достижению цели, заявленной в резолюции 61/110 Генеральной Ассамблеи, учредившей программу СПАЙДЕР-ООН почти десять лет назад: обеспечить доступ всех стран и международных и региональных организаций ко всем видам космической информации и наличие у них потенциала для ее использования в целях поддержки полного цикла мероприятий в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
