|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15) Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 5 к Документу 7(Add.24)-R** |
|  | **29 сентября 2015 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  | |
| Государства – члены Межамериканской комиссии по электросвязи (СИТЕЛ) | |
| предложения для работы конференции | |
|  | |
| Пункт 10 повестки дня | |

10рекомендовать Совету пункты для включения в повестку дня следующей ВКР и представить свои соображения в отношении предварительной повестки дня последующей конференции и в отношении возможных пунктов повесток дня будущих конференций, в соответствии со Статьей 7 Конвенции,

Базовая информация

В Резолюции 808 (ВКР-12), содержащей предварительную повестку дня ВКР-18, предусматривается, в качестве пункта 2.1 для включения в повестку дня ВКР-18, рассмотреть регламентарные меры, включая распределения спектра, для содействия модернизации ГМСББ и реализации электронной навигации в соответствии с Резолюцией 359 (ВКР‑12).

ИМО планирует продолжить выполнение плана модернизации ГМСББ в 2018 году, причем дальнейшая работа по реализации электронной навигации будет проводиться в течение исследовательского периода 2016–2019 годов.

Одновременно с модернизацией ГМСББ ИМО получила от Соединенных Штатов Америки заявление с просьбой о включении в ГМСББ нового поставщика услуг спутниковой связи. Если новый поставщик услуг спутниковой связи будет признан в рамках ГМСББ, то МСЭ, возможно, потребуется рассмотреть вопрос о принятии соответствующих регламентарных мер.

Межамериканская комиссия по электросвязи (СИТЕЛ) продолжает поддерживать пункт повестки дня для ВКР-19, предложенный в Резолюции 808 (ВКР-12) и поддержанный в Резолюции 359 (ВКР-12), чтобы обеспечить основу для исследований МСЭ-R и рассмотрения на ВКР-19 вопроса о принятии возможных регламентарных мер в поддержку модернизации ГМСББ ИМО и деятельности в отношении электронной навигации. СИТЕЛ предлагает также внести изменения в Резолюцию 359 (ВКР-12), чтобы включить рассмотрение исследований МСЭ-R в число возможных последующих регламентарных мер для оказания поддержки внедрению ИМО новых систем в ГМСББ.

Предложения

SUP IAP/7A24A5/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 808 (ВКР-12)

Предварительная повестка дня Всемирной конференции   
радиосвязи 2018 года

**Основания**: Данная Резолюция должна быть исключена, так как на ВКР-15 будет принята новая Резолюция, которая будет содержать повестку дня для ВКР-19.

ADD IAP/7A24A5/2

Проект новой Резолюции [IAP-10E-2019]

Повестка дня для Всемирной конференции радиосвязи 2019 года

Всемирная конференция радиосвязи (Женева, 2015 г.),

учитывая,

*a)* что в соответствии с п. 118 Конвенции МСЭ общее содержание повестки дня всемирной конференции радиосвязи следует устанавливать заблаговременно за четыре‒шесть лет, а окончательная повестка дня должна быть установлена Советом за два года до начала конференции;

*b)* Статью 13 Устава МСЭ относительно компетенции и графика проведения всемирных конференций радиосвязи и Статью 7 Конвенции относительно их повесток дня;

*c)* соответствующие резолюции и рекомендации предыдущих всемирных административных радиоконференций (ВАРК) и всемирных конференций радиосвязи (ВКР),

признавая,

*a)* что ВКР-15 определила ряд срочных вопросов, требующих дальнейшего рассмотрения на ВКР-19;

*b)* что при подготовке данной повестки дня некоторые предложенные администрациями пункты не могли быть включены в нее и их пришлось отложить для включения в повестки дня будущих конференций,

решает

рекомендовать Совету провести Всемирную конференцию радиосвязи в 2019 году в течение четырех недель максимум со следующей повесткой дня:

1 на основе предложений администраций, с учетом результатов ВКР-15 и Отчета Подготовительного собрания к конференции и должным учетом потребностей существующих и будущих служб в рассматриваемых полосах частот, рассмотреть следующие пункты и предпринять соответствующие действия:

1.[GMDSS] рассмотреть регламентарные меры, включая распределения спектра, для содействия модернизации ГМСББ, реализации электронной навигации и признания новых поставщиков услуг в ГМСББ в соответствии с Резолюцией **359 (ВКР‑12)**;

2 в соответствии с Резолюцией **28 (Пересм. ВКР-03)** рассмотреть пересмотренные Рекомендации МСЭ-R, включенные посредством ссылки в Регламент радиосвязи, которые переданы Ассамблеей радиосвязи, и принять решение о том, следует ли обновлять соответствующие ссылки в Регламенте радиосвязи согласно принципам, содержащимся в Дополнении 1 к Резолюции **27 (Пересм. ВКР-12)**;

3 рассмотреть логически вытекающие изменения и поправки к Регламенту радиосвязи, которые могут потребоваться в связи с решениями Конференции;

4 в соответствии с Резолюцией **95 (Пересм. ВКР-07)** рассмотреть резолюции и рекомендации предыдущих конференций с целью их возможного пересмотра, замены или аннулирования;

5 рассмотреть Отчет Ассамблеи радиосвязи, представленный в соответствии с пп. 135 и 136 Конвенции, и принять надлежащие меры;

6 определить пункты, требующие срочных действий со стороны исследовательских комиссий по радиосвязи при подготовке к следующей всемирной конференции радиосвязи;

7 рассмотреть возможные изменения и другие варианты в связи с Резолюцией 86 (Пересм. Марракеш, 2002 г.) Полномочной конференции о процедурах предварительной публикации, координации, заявления и регистрации частотных присвоений, относящихся к спутниковым сетям в соответствии с Резолюцией **86 (Пересм. ВКР-07)** в целях содействия рациональному, эффективному и экономному использованию радиочастот и любых связанных с ними орбит, включая геостационарную спутниковую орбиту;

8 рассмотреть просьбы от администраций об исключении примечаний, относящихся к их странам, или исключении названий их стран из примечаний, если в этом более нет необходимости, принимая во внимание Резолюцию **26 (Пересм. ВКР-07)**, и принять по ним надлежащие меры;

9 рассмотреть и утвердить Отчет Директора Бюро радиосвязи в соответствии со Статьей 7 Конвенции:

9.1 о деятельности Сектора радиосвязи в период после ВКР-15;

9.2 о наличии любых трудностей или противоречий, встречающихся при применении Регламента радиосвязи; и

9.3 о мерах, принятых во исполнение Резолюции **80 (Пересм. ВКР-07)**;

10рекомендовать Совету пункты для включения в повестку дня следующей ВКР и представить свои соображения в отношении предварительной повестки дня последующей конференции и в отношении возможных пунктов повесток дня будущих конференций, в соответствии со Статьей 7 Конвенции,

решает далее

активизировать работу Подготовительного собрания к конференции,

предлагает Совету

окончательно сформулировать повестку дня и провести мероприятия по созыву ВКР-19, а также как можно скорее начать необходимые консультации с Государствами-Членами,

поручает Директору Бюро радиосвязи

принять необходимые меры по организации заседаний Подготовительного собрания к конференции и подготовить отчет для ВКР-19,

поручает Генеральному секретарю

довести настоящую Резолюцию до сведения заинтересованных международных и региональных организаций.

**Основания**: Сохранение этого пункта в повестке дня Всемирной конференции радиосвязи 2019 года позволит провести исследования и внести изменения в Регламент радиосвязи в поддержку модернизации ГМСББ, реализации электронной навигации и добавления новых поставщиков услуг в ГМСББ. Следует понимать, что Резолюция 808 будет исключена и в рамках повестки дня ВКР-19 разработана новая Резолюция, учитывая предварительную повестку дня, принятую на ВКР-12.

MOD IAP/7A24A5/3

РЕЗОЛЮЦИЯ 359 (пересм. ВКР-15)

Рассмотрение регламентарных положений, связанных с обновлением и модернизацией Глобальной морской системы для случаев бедствия и обеспечения безопасности и исследованиями, касающимися   
электронной навигации

Всемирная конференция радиосвязи (Женева, 2015 г.),

учитывая,

*a)* что на глобальном уровне ощущается постоянная потребность в Глобальной морской системе для случаев бедствия и обеспечения безопасности (ГМСББ) в целях совершенствования связи и расширения возможностей на море;

*b)* что Международная морская организация (ИМО) приступила к разработке планов работы по модернизации ГМСББ;

*c)* что автоматическая система опознавания (AIS) раскрывает потенциальные более широкие возможности для связи в диапазоне ОВЧ в целях обеспечения безопасности на море;

*d)* что усовершенствованные морские системы передачи данных в диапазонах СЧ/ВЧ/ОВЧ и спутниковые системы связи могут использоваться для передачи информации о безопасности на море (MSI) и других сообщений ГМСББ;

*e)* что в ИМО может рассматриваться вопрос о дополнительных глобальных и региональных поставщиках услуг спутниковой связи для ГМСББ;

*f)* что ИМО разрабатывает стратегию электронной навигации и план реализации стратегии электронной навигации, которая представляет собой согласованный сбор, интеграцию, обмен, представление и анализ морской информации на борту и на берегу с помощью электронных средств, в целях совершенствования навигации причал-причал и связанных с нею служб для обеспечения безопасности и охраны на море и защиты морской среды;

*g)* что развитие электронной навигации может оказать влияние на модернизацию ГМСББ,

отмечая,

что ВКР-12:

*а)* рассмотрела Приложение **17** и Приложение **18** в целях повышения эффективности и внедрения полос для новой цифровой технологии;

*b)* рассмотрела регламентарные положения и распределения спектра для использования морскими системами безопасности для судов и портов,

признавая,

*a)* что усовершенствованные системы морской связи могут обеспечить осуществление модернизации ГМСББ и электронную навигацию;

*b)* что усилия ИМО, направленные на осуществление модернизации ГМСББ и внедрение электронной навигации, могут потребовать изменения Регламента радиосвязи для учета усовершенствованных систем морской связи;

*с)* что в связи с важностью этих линий радиосвязи для обеспечения безопасного функционирования судоходства и торговли, а также охраны на море они должны быть устойчивы к помехам;

*d)* что ИМО получила заявление с просьбой о включении нового поставщика услуг в ГМСББ и что, возможно, понадобится рассмотреть вопрос о принятии соответствующих регламентарных мер,

решает предложить ВКР-19

1 рассмотреть вопрос о возможных регламентарных мерах, включая распределения спектра, на основе исследований МСЭ-R, в целях обеспечения модернизации ГМСББ;

2 рассмотреть вопрос о возможных регламентарных мерах, включая распределения спектра, на основе исследований МСЭ-R, для морской подвижной службы, поддерживающей электронную навигацию;

3 рассмотреть вопрос о принятии на основе исследований МСЭ-R соответствующих регламентарных мер, относящихся к новым поставщикам услуг, признанным в рамках ГМСББ,

предлагает МСЭ-R

провести в срочном порядке исследования, принимая во внимание деятельность ИМО, с тем чтобы определить потребности или регламентарные меры, для обеспечения модернизации ГМСББ, внедрения электронной навигации и признания новых поставщиков услуг в рамках ГМСББ и предложить возможные регламентарные меры, включая распределения спектра,

предлагает

всем Членам Сектора радиосвязи, ИМО, Международной ассоциации служб навигационного обеспечения и маячных служб (МАМС), Международной электротехнической комиссии (МЭК), Международной гидрографической организации (МГО), Международной организации по стандартизации (ИСО) и Всемирной метеорологической организации (ВМО) внести свой вклад в эти исследования,

поручает Генеральному секретарю

довести настоящую Резолюцию до сведения ИМО и других заинтересованных международных и региональных организаций.

**Основания**: Изменения в Резолюции 359 (ВКР-12) учитывают текущую ситуацию в ИМО в отношении модернизации ГМСББ и внедрения электронной навигации, а также рассмотрение ИМО новых поставщиков услуг в рамках ГМСББ.

прилагаемый документ

Предложение внести дополнительный пункт повестки дня для поддержки рассмотрения Глобальной морской системы для случаев бедствия и обеспечения безопасности (ГМСББ)

|  |  |
| --- | --- |
| ***Предмет***: Предложение сохранить Рассмотрение регламентарных положений, связанных с модернизацией Глобальной морской системы для случаев бедствия и обеспечения безопасности и исследованиями, касающимися электронной навигации, в повестке дня ВКР для ВКР-19. | |
| ***Источник***: Государства – члены Межамериканской комиссии по электросвязи (СИТЕЛ). | |
| ***Предложение***: В соответствии с Резолюцией 359 (Пересм. ВКР-15), провести в срочном порядке исследования, принимая во внимание деятельность ИМО, с тем чтобы определить потребности или регламентарные меры, для обеспечения модернизации ГМСББ, внедрения электронной навигации и признания новых поставщиков услуг в рамках ГМСББ и предложить возможные регламентарные меры, включая распределения спектра. | |
| ***Основание/причина***: Резолюция 808 (ВКР-12) содержит в предварительной повестке дня ВКР-18 пункт 2.1 − рассмотреть регламентарные меры, включая распределения спектра, для содействия модернизации ГМСББ и реализации электронной навигации в соответствии с Резолюцией 359 (ВКР‑12).  ИМО планирует продолжить выполнение плана модернизации ГМСББ в 2018 году, причем дальнейшая работа по реализации электронной навигации будет проводиться в течение исследовательского периода 2016–2019 годов. Одновременно с модернизацией ГМСББ ИМО получила от Соединенных Штатов заявление с просьбой о включении в ГМСББ нового поставщика услуг спутниковой связи. Если новый поставщик услуг спутниковой связи будет признан в рамках ГМСББ, то МСЭ, возможно, понадобится рассмотреть вопрос о принятии соответствующих регламентарных мер.  В Регламенте радиосвязи МСЭ содержится много положений, статей, приложений и Рекомендаций, касающихся ГМСББ. Для обеспечения модернизации ГМСББ и реализации электронной навигации, как ожидается, необходимо будет внести изменения в Регламент радиосвязи. | |
| ***Затрагиваемые службы радиосвязи***: Морская подвижная служба и подвижная спутниковая служба. | |
| ***Указание возможных трудностей***: Не ожидается никаких трудностей. | |
| ***Ранее проведенные/текущие исследования по данному вопросу***: ППН Отчета МСЭ-R M.[MAR.MSS]. | |
| ***Кем будут проводиться исследования***: 5‑я Исследовательская комиссия МСЭ-R, РГ 5B | ***с участием***: РГ 4C, ИМО, МАМС, IMSO |
| ***Затрагиваемые исследовательские комиссии МСЭ-R***: 4‑я и 5‑я Исследовательские комиссии | |
| ***Влияние на ресурсы МСЭ, включая финансовые последствия (см. K126)***: Минимальное | |
| ***Общее региональное предложение***: Да/Нет  ***Количество стран***: | ***Предложение группы стран***: Да/Нет |
| ***Примечания*** | |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_