|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Бюро радиосвязи (БР)** | | |
| Административный циркуляр **CА/219** | | 17 февраля 2015 года |
|  | | |
|  | | |
| **Администрациям Государств – Членов МСЭ и наблюдателям на ВКР-15** | | |
|  | | |
|  | | |
| Предмет: | **Всемирная конференция радиосвязи 2015 года (ВКР-15)** | |

# 1 Приглашение, сроки и место проведения

Как было объявлено Генеральным секретарем в Циркулярных письмах CL-002 и DM-15/1000 от 19 января 2015 года, Всемирная конференция радиосвязи 2015 года (ВКР-15) будет проводиться с 2 по 27 ноября 2015 года в штаб-квартире МСЭ и Международном центре конференций в Женеве (МЦКЖ), сразу после Ассамблеи радиосвязи 2015 года (АР-15). Целью настоящего Административного циркуляра является представление более подробной информации о ВКР-15 для содействия участникам в их подготовительной деятельности.

Повестка дня Конференции, содержащаяся в Резолюции 1343 Совета, приведена в **Приложении 1**. Кроме того, Полномочная конференция 2014 года в своей Резолюции 185 (Пусан, 2014 г.) решает поручить ВКР-15, в соответствии с п. 119 Конвенции МСЭ, в срочном порядке включить в свою повестку дня рассмотрение проблемы глобального слежения за рейсами, в том числе, при необходимости и в соответствии с принятой в МСЭ практикой, различные аспекты этого вопроса, с учетом проводимых МСЭ‑R исследований (см. **Приложение 2**).

# 2 Представление предложений, подготовленных перед ВКР-15

Государства-Члены и Государство Палестина, возможно, пожелают, чтобы были рассмотрены их предложения для работы ВКР-15. В соответствии с [п. 40](http://www.itu.int/net/about/basic-texts/rules.aspx#8) Общего регламента конференций, ассамблей и собраний Союза такие предложения должны поступить в Секретариат МСЭ не позднее чем за четыре (4) месяца до начала ВКР‑15, т. е. 2 июня 2015 года. Кроме того, чтобы в соответствии с Резолюцией 165 (Гвадалахара, 2010 г.) обеспечить своевременный письменный перевод и тщательное рассмотрение делегациями документов, представленных для ВКР-15, им следует **представить свои предложения не позднее чем за четырнадцать (14) дней до начала Конференции (предельный срок – 19 октября 2015 года)**.

Настоятельно призываем Государства-Члены и Государство Палестину весьма внимательно отнестись к первоначальной подготовке предложений, с тем чтобы избежать ненужного пересмотра документов. В целях соблюдения положений [пп. 41 и 42](http://www.itu.int/net/about/basic-texts/rules.aspx#8) Общего регламента конференций, ассамблей и собраний Союза, касающихся формата предложений для Конференции, Секретариат подготовил руководящие указания по представлению предложений (см. **Приложение 3**). Будет предоставлено электронное средство для содействия в подготовке предложений, дополнительная информация о котором будет своевременно направлена.

# 3 Наличие документов, подготовленных до и во время ВКР-15

В соответствии с п. 9 Приложения 2 к Решению 5 (Пересм. Пусан, 2014 г.), в целях сокращения затрат, связанных с документацией для конференций МСЭ, **ВКР-15 будет проходить полностью на безбумажной основе**. Вместе с тем, участники, желающие распечатать документы на месте, смогут воспользоваться принтерами, которые будут расположены в киберкафе МЦКЖ и МСЭ. Все документы будут представлены в электронной форме на веб-сайте ВКР-15 по адресу: [www.itu.int/go/ITU-R/wrc-15](http://www.itu.int/ru/ITU-R/conferences/wrc/2015/Pages/default.aspx). Залы заседаний будут оснащены средствами беспроводной ЛВС, которыми смогут воспользоваться делегаты. Кроме того, Секретариат готовит приложение для синхронизации документов МСЭ, которое даст возможность быстрой загрузки и синхронизации документов ВКР-15 с серверов МСЭ. Для доступа к документам ВКР-15 и другим электронным ресурсам требуется [учетная запись TIES](http://www.itu.int/TIES/) МСЭ.

В конце Конференции глава каждой делегации или назначенный им/ею представитель получит по одной бумажной копии предварительных заключительных актов.

# 4 Участие/необходимость получения визы/размещение в гостиницах

Регистрация для участия во Всемирной конференции радиосвязи начнется 1 июня 2015 года. Предварительная регистрация для участия в конференциях МСЭ носит обязательный характер и осуществляется исключительно в онлайновой форме через назначенных координаторов (DFP). Каждому Государству – Члену МСЭ и наблюдателю было предложено назначить координаторов, которые отвечали бы за осуществление всех регистрационных формальностей, включая запросы об оказании визовой поддержки, которые также должны подаваться DFP в ходе онлайновой регистрации. Лицам, желающим зарегистрироваться для участия в ВКР-15, следует обращаться напрямую к DFP по своему объединению. Со списком DFP МСЭ-R (доступным только при наличии учетной записи TIES), а также с подробной информацией о регистрации на мероприятиях, требованиях, касающихся визовой поддержки, размещении в гостиницах и т. п. можно ознакомиться по адресу:

[www.itu.int/ru/ITU-R/information/events](http://www.itu.int/ru/ITU-R/information/events).

# 5 Дополнительная информация

Контактным лицом по общим вопросам, касающимся ВКР-15, является г-н Марио Маневич (Mr. Mario Maniewicz), заместитель Директора Бюро радиосвязи (тел.: +41 22 730 5940 или эл. почта: [mario.maniewicz@itu.int](mailto:mario.maniewicz@itu.int)).

Франсуа Ранси  
Директор

**Приложения**: 3

Рассылка:

– Администрациям Государств – Членов МСЭ

– Наблюдателю (Резолюция 99 (Пересм. Пусан, 2014 г.))

– Наблюдателям, которые участвуют с правом совещательного голоса согласно пп. 278 и 279 Конвенции МСЭ

– Наблюдателям от Членов Сектора радиосвязи, которые участвуют без права голоса согласно п. 280 Конвенции МСЭ

– Председателям и заместителям председателей исследовательских комиссий радиосвязи и Специального комитета по регламентарно-процедурным вопросам

– Председателю и заместителям председателя Консультативной группы по радиосвязи

– Председателю и заместителям председателя Подготовительного собрания к конференции

– Членам Радиорегламентарного комитета

– Генеральному секретарю МСЭ, заместителю Генерального секретаря МСЭ, Директору Бюро стандартизации электросвязи, Директору Бюро развития электросвязи

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

РЕЗОЛЮЦИЯ 1343

(принята на третьем пленарном заседании сессии Совета 2012 года)

Место проведения, даты и повестка дня Всемирной конференции радиосвязи   
(ВКР-15)

Совет,

отмечая,

что в Резолюции 807 Всемирной конференции радиосвязи (Женева, 2012 г.):

*а)* решено рекомендовать Совету провести всемирную конференцию радиосвязи в 2015 году в течение четырех недель;

*b)* рекомендована ее повестка дня и предложено Совету сформулировать окончательную повестку дня и провести мероприятия по созыву ВКР-15, а также как можно скорее начать необходимые консультации с Государствами-Членами,

решает

созвать Всемирную конференцию радиосвязи (ВКР-15) в Женеве (Швейцария) 2−27 ноября 2015 года, которой будет предшествовать проведение Ассамблеи радиосвязи 26−30 октября 2015 года со следующей повесткой дня:

1 на основе предложений администраций, с учетом результатов ВКР-12 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:

1.1 рассмотреть дополнительные распределения спектра подвижной службе на первичной основе и определение дополнительных полос частот для Международной подвижной электросвязи (IMT), а также соответствующие регламентарные положения в целях содействия развитию применений наземной подвижной широкополосной связи в соответствии с Резолюцией **233 (ВКР-12)**;

1.2 рассмотреть результаты исследований МСЭ-R, касающихся использования полосы частот 694–790 МГц подвижной, за исключением воздушной подвижной, службой в Районе 1, в соответствии с Резолюцией **232 (ВКР-12)**, и принять надлежащие меры;

1.3 рассмотреть и пересмотреть Резолюцию **646 (Пересм. ВКР-12)** применительно к общественной безопасности и оказанию помощи при бедствиях (PPDR) с использованием широкополосной связи в соответствии с Резолюцией **648 (ВКР-12)**;

1.4 рассмотреть возможное новое распределение любительской службе на вторичной основе в пределах полосы 5250–5300 кГц в соответствии с Резолюцией **649 (ВКР-12)**;

1.5 рассмотреть использование распределенных фиксированной спутниковой службе полос частот, к которым не применяются Приложения **30**, **30A** и **30B**, для управления и связи, не относящейся к полезной нагрузке, беспилотных авиационных систем (БАС) в необособленном воздушном пространстве согласно Резолюции **153 (ВКР-12)**;

1.6 рассмотреть возможные дополнительные первичные распределения:

1.6.1 250 МГц фиксированной спутниковой службе (Земля-космос и космос-Земля) в диапазоне между 10 ГГц и 17 ГГц в Районе 1;

1.6.2 250 МГц в Районе 2 и 300 МГц в Районе 3 фиксированной спутниковой службе (Земля‑космос) в диапазоне 13−17 ГГц;

и рассмотреть регламентарные положения в отношении существующих распределений фиксированной спутниковой службе в каждом из диапазонов, учитывая результаты исследований МСЭ-R, в соответствии с Резолюциями **151 (ВКР‑12)** и **152 (ВКР‑12)**, соответственно;

1.7 рассмотреть использование полосы частот 5091−5150 МГц фиксированной спутниковой службой (Земля-космос) (ограниченной фидерными линиями негеостационарных подвижных спутниковых систем подвижной спутниковой службы) в соответствии с Резолюцией **114 (Пересм. ВКР‑12)**;

1.8 рассмотреть положения, относящиеся к земным станциям, которые размещаются на борту судов (ESV), на основе исследований, проведенных в соответствии с Резолюцией **909 (ВКР‑12)**;

1.9 рассмотреть в соответствии с Резолюцией **758 (ВКР-12)**:

1.9.1 возможные новые распределения фиксированной спутниковой службе в полосах частот 7150−7250 МГц (космос-Земля) и 8400−8500 МГц (Земля-космос) в зависимости от соответствующих условий совместного использования частот;

1.9.2 возможность распределения полос 7375−7750 МГц и 8025−8400 МГц морской подвижной спутниковой службе и дополнительные регламентарные меры в зависимости от результатов соответствующих исследований;

1.10 рассмотреть потребности в спектре и возможные дополнительные распределения спектра подвижной спутниковой службе в направлениях Земля-космос и космос-Земля, включая спутниковый сегмент широкополосных применений, в том числе Международную подвижную электросвязь (IMT), в диапазоне частот от 22 ГГц до 26 ГГц в соответствии с Резолюцией **234 (ВКР‑12)**;

1.11 рассмотреть вопрос о распределении на первичной основе спутниковой службе исследования Земли (Земля-космос) в диапазоне 7−8 ГГц в соответствии с Резолюцией **650 (ВКР‑12)**;

1.12 рассмотреть расширение имеющегося распределения на всемирной основе спутниковой службе исследования Земли (активной) в полосе частот 9300−9900 МГц на величину до 600 МГц в пределах полос частот 8700−9300 МГц и/или 9900–10 500 МГц в соответствии с Резолюцией **651 (ВКР‑12)**;

1.13 рассмотреть п. **5.268** с целью изучения возможности увеличения предельного расстояния в 5 км и разрешения использовать службу космических исследований (космос-космос) для операций сближения космическими аппаратами, осуществляющими связь с расположенным на орбите пилотируемым космическим аппаратом, в соответствии с Резолюцией **652 (ВКР-12)**;

1.14 рассмотреть возможность получения непрерывной эталонной шкалы времени либо путем изменения всемирного координированного времени (UTC), либо каким-либо другим методом и принять соответствующие меры в соответствии с Резолюцией **653 (ВКР-12)**;

1.15 рассмотреть потребности в спектре для станций внутрисудовой связи морской подвижной службы в соответствии с Резолюцией **358 (ВКР‑12)**;

1.16 рассмотреть регламентарные положения и распределения спектра, которые позволяли бы внедрять возможные новые применения технологии автоматических систем опознавания (AIS) и возможные новые применения для совершенствования морской радиосвязи в соответствии с Резолюцией **360 (ВКР‑12)**;

1.17 рассмотреть возможные потребности в спектре и регламентарные меры, включая соответствующие распределения воздушной службе, для обеспечения работы систем беспроводной бортовой внутренней связи (WAIC) в соответствии с Резолюцией **423 (ВКР-12)**;

1.18 рассмотреть распределение на первичной основе радиолокационной службе в полосе частот 77,5−78,0 ГГц для автомобильных применений в соответствии с Резолюцией **654 (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-12;

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,

поручает Директору Бюро радиосвязи

принять необходимые меры по организации заседаний Подготовительного собрания к конференции и подготовить отчет для ВКР-15,

поручает Генеральному секретарю

1 принять, по согласованию с Директором Бюро радиосвязи, все необходимые меры для созыва этой Конференции;

2 довести настоящую Резолюцию до сведения заинтересованных международных и региональных организаций.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

РЕЗОЛЮЦИЯ 185 (ПУСАН, 2014 Г.)

Глобальное слежение за рейсами гражданской авиации

Полномочная конференция Международного союза электросвязи (Пусан, 2014 г.),

напоминая

соответствующие положения Статьи 1 Устава МСЭ, в частности п. 17, где устанавливается, что Союз должен способствовать принятию мер для обеспечения безопасности человеческой жизни путем совместного использования служб электросвязи,

учитывая,

*a)* что потеря рейса MH370 вызвала во всем мире дискуссии по проблеме глобального слежения за рейсами и необходимости скоординированных действий МСЭ и других компетентных организаций, в рамках их соответствующих мандатов;

*b)* что определение местоположения воздушного судна и сообщение этой информации в центры управления воздушным движением составляет важный элемент авиационной безопасности и защищенности;

*c)* что Международная организация гражданской авиации (ИКАО) разработала Стандарты и рекомендуемую практику (SARPs) для систем, позволяющих определять местоположение и осуществлять слежение за воздушными судами для целей управления воздушным движением;

*d)* что в имеющейся на данный момент повестке дня Всемирной конференции радиосвязи 2015 года (ВКР-15), содержащейся в Резолюции 1343 Совета МСЭ (Совет-12), напрямую не присутствует вопрос глобального слежения за рейсами;

*e)* что слежение за рейсами гражданской авиации в настоящее время возможно по всему земному шару, за исключением некоторых частей полярных районов;

*f)* что ИКАО на своем специальном совещании по проблеме глобального слежения за рейсами, состоявшемся в Монреале 12–13 мая 2014 года, призвала МСЭ принять в ближайшее время меры для обеспечения необходимых распределений спектра для спутников, когда будут определены возникающие потребности авиации,

учитывая далее,

*a)* что в Секторе радиосвязи МСЭ (МСЭ-R) ведутся исследования, связанные с глобальным слежением за рейсами;

*b)* что МСЭ и ИКАО подписали в 2012 году меморандум о взаимопонимании по созданию структуры расширенного сотрудничества между двумя сторонами,

отмечая,

что идентификация рейсов гражданской авиации и их отслеживание косвенно способствуют авиационной безопасности,

решает

поручить ВКР-15, в соответствии с п. 119 Конвенции МСЭ, в срочном порядке включить в свою повестку дня рассмотрение проблемы глобального слежения за рейсами, в том числе, при необходимости и в соответствии с принятой в МСЭ практикой, различные аспекты этого вопроса, с учетом проводимых МСЭ‑R исследований,

поручает Генеральному секретарю

довести настоящую Резолюцию до сведения ВКР-15 и ИКАО,

поручает Директору Бюро радиосвязи

подготовить по данному вопросу особый отчет в соответствии с разделом *решает*, выше, для рассмотрения ВКР-15.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Руководящие указания по подготовке предложений для работы Всемирной конференции радиосвязи

# 1 Введение

**1.1** Настоящие руководящие указания были подготовлены Секретариатом МСЭ применительно к представлению предложений для предстоящей Всемирной конференции радиосвязи (ВКР-15).

**1.2** Предложения должны быть основаны ***только*** на [Регламенте радиосвязи 2012 года издания](http://www.itu.int/pub/R-REG-RR). Для обозначения конкретного положения, к которому относится предложение, необходимо использовать систему последовательной нумерации.

**1.3** Более подробные сведения по подготовке предложений будут своевременно представлены на веб-сайте ВКР-15 по адресу: [www.itu.int/go/ITU-R/wrc-15](http://www.itu.int/ru/ITU-R/conferences/wrc/2015/Pages/default.aspx).

# 2 Руководящие указания по представлению

**2.1** В начале предложений или совместных предложений должно быть приведено краткое изложение мнений по каждому пункту повестки дня. Затем должны быть представлены подробно изложенные предложения, при этом каждое из них должно сопровождаться кратким изложением основания предлагаемого изменения.

## 2.2 Обозначения, которые должны использоваться

**ADD Предложение о добавлении нового текста в Регламент радиосвязи (РР)**

*ПРИМЕЧАНИЕ. – Когда новый текст должен быть добавлен в существующий пункт или подпункт, следует использовать обозначение MOD (см. приведенные ниже указания для MOD).*

**ADD\* Предложение о добавлении существующего текста из какого-либо другого места в РР**

*ПРИМЕЧАНИЕ. – Необходимо воспроизвести тексты с обозначением ADD\*.*

**MOD Предложение о внесении поправок в текст РР путем добавления, исключения или замены слов или цифр**

*ПРИМЕЧАНИЕ. – Чтобы внести поправки в текст, включите режим маркировки исправлений и внесите изменения (тогда исключенный текст будет отражаться как ~~вычеркнутый~~, а добавленные тексты как подчеркнутые).*

**(MOD) Предложение о внесении в текст РР поправок редакционного характера**

*ПРИМЕЧАНИЕ. – Чтобы внести поправки в текст, включите режим маркировки исправлений и внесите изменения (тогда исключенный текст будет отражаться как ~~вычеркнутый~~, а добавленные тексты как подчеркнутые).*

**SUP Предложение об исключении текста РР/положения(й), Резолюции(й) или Рекомендации(й) РР**

*ПРИМЕЧАНИЕ 1. – Нет необходимости воспроизводить тексты с обозначением SUP.*

*ПРИМЕЧАНИЕ 2. – Когда из пункта или подпункта должен быть исключен текст, следует использовать обозначение MOD (см. приведенные выше указания для MOD).*

**SUP\* Предложение о переносе текста в какое-либо другое место в Регламенте радиосвязи**

*ПРИМЕЧАНИЕ. – Нет необходимости воспроизводить тексты с обозначением SUP\*.*

**NOC Текст РР, по которому не указаны изменения**

*ПРИМЕЧАНИЕ. – Это обозначение может использоваться для уточнения того, что по текстам с таким обозначением предложений не имеется. Нет необходимости воспроизводить тексты с таким обозначением.*

**NOC Предложение по тексту РР, который должен быть сохранен без изменений**

*ПРИМЕЧАНИЕ. – Это обозначение может использоваться с указанием номера предложения, чтобы подчеркнуть, что конкретное положение или конкретные положения той или иной статьи должны оставаться без изменений, т. е. Статья XX может быть отмечена как NOC, а положения AA и BB Статьи XX – как NOC. Следует привести основания, по которым эти положения необходимо сохранить без изменений.*

## 2.3 Стандарты представления

**2.3.1** Текст должен быть четко распечатан с интервалом в одну строку.

**2.3.2** Стандартный формат документов МСЭ – MS Office Word 2013 для Windows. На веб‑сайте ВКР‑15 будут размещены шаблоны для загрузки.

**2.3.3** Предложения по проектам новых Резолюций и Рекомендаций ВКР следует помечать как "ADD". В случаях если Резолюции или Рекомендации ВКР аннулируют или заменяют существующие Резолюции или Рекомендации, это следует упомянуть в сноске к предложению. Также следует представлять и помечать как "SUP" предложения по аннулируемым Резолюциям и Рекомендациям ВКР.

# 3 Представление предложений

Предложения должны быть представлены уполномоченными сотрудниками или назначенными координаторами представляющей администрации в Секретариат ВКР по адресу электронной почты: [wrc15@itu.int](mailto:wrc15@itu.int).

# 4 Обработка текстов в Секретариате ВКР

В соответствии с положениями [п. 42](http://www.itu.int/net/about/basic-texts/rules.aspx#8) Общего регламента конференций, ассамблей и собраний Союза Секретариат снабдит отдельные предложения индексом, составленным следующим образом:

ABC/25/3,

где ABC – обозначение Государства-Члена (Государств-Членов) – автора(ов) предложения(й) (в соответствии с [Предисловием к Международному списку частот](http://www.itu.int/ITU-R/terrestrial/docs/brific/files/preface/PREFACE_RU.PDF)) 25 – номер, присвоенный Секретариатом документу, в котором опубликовано данное предложение; и 3 – порядковый номер предложения в этом документе.

# 5 Заключение

Основная цель настоящих руководящих указаний – облегчить подготовку, а также обеспечить своевременную обработку предложений, представленных Государствами-Членами для ВКР-15, и повысить ее качество, содействуя таким образом работе Конференции. Эти руководящие указания, если их придерживаться, позволят Секретариату в штаб-квартире МСЭ более эффективно и действенно выполнять свою работу и избегать каких-либо дополнительных затрат, относящихся к бюджету Конференции.

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