

РЕЗОЛЮЦИЯ МСЭ-R 1-5

Методы работы ассамблеи радиосвязи, исследовательских комиссий по радиосвязи и Консультативной группы по радиосвязи

(1993-1995-1997-2000-2003-2007)

Ассамблея радиосвязи МСЭ,

учитывая,

- a) что обязанности и функции ассамблеи радиосвязи изложены в Статье 13 Устава МСЭ и Статье 8 Конвенции МСЭ;
- b) что обязанности, функции и организация работы исследовательских комиссий по радиосвязи и Консультативной группы по радиосвязи (КГР) кратко описаны в Статьях 11, 11А и 20 Конвенции;
- c) что Полномочной конференцией принят Общий регламент конференций, ассамблей и собраний Союза,

отмечая,

что Директор Бюро радиосвязи уполномочен настоящей Резолюцией, при необходимости при тесном сотрудничестве с КГР, регулярно выпускать обновленные версии руководящих указаний по методам работы, которые дополняют настоящую Резолюцию,

решает,

что методы работы ассамблеи радиосвязи, исследовательских комиссий по радиосвязи и Консультативной группы по радиосвязи должны быть следующими¹:

ЧАСТЬ 1

Методы работы

1 Ассамблея радиосвязи

1.1 Ассамблея радиосвязи для выполнения обязанностей, возложенных на нее согласно Статье 13 Устава, Статье 8 Конвенции и Общему регламенту конференций, ассамблей и собраний Союза, проводит работу каждой ассамблеи, создавая, по мере необходимости, комитеты по организации и программе работы, бюджетному контролю и редакционным вопросам.

1.2 Создается также Руководящий комитет, возглавляемый председателем ассамблеи, в состав которого входят заместители председателя ассамблеи, председатели и заместители председателей комитетов.

1.3 Главы делегаций:

- рассматривают предложения, касающиеся организации работы и создания соответствующих комитетов;
- разрабатывают предложения, касающиеся назначения председателей и заместителей председателей комитетов, исследовательских комиссий (ИК), Специального комитета по

¹ В соответствии с п. 160G Конвенции Консультативная группа по радиосвязи также принимает собственные методы работы, совместимые с методами, принятыми ассамблеей радиосвязи.

регламентарным/процедурным вопросам (СК), Подготовительного собрания к конференции, Консультативной группы по радиосвязи (КГР) и Координационного комитета по терминологии (ККТ).

1.4 Все комитеты, указанные в п. 1.1, за исключением, при необходимости, Редакционного комитета, прекращают свою деятельность с момента закрытия ассамблеи радиосвязи. Редакционный комитет несет ответственность за согласование и совершенствование формы представления всех текстов, подготовленных в ходе заседания, и за любые поправки к текстам, внесенные ассамблеей радиосвязи.

1.5 Ассамблея радиосвязи может также путем принятия Резолюции создавать комитеты или группы, которые, если это необходимо, проводят собрания для рассмотрения специальных вопросов. Мандат должен содержаться в учреждающей Резолюции.

1.6 Ассамблея радиосвязи

- рассматривает отчеты Директора Бюро радиосвязи (далее именуемого "Директор"), а также председателей исследовательских комиссий, Председателя ПСК, Председателя СК и Председателя Координационного комитета по терминологии (ККТ);
- утверждает программу работы, вытекающую из анализа существующих и новых Вопросов, определяя приоритетность, срочность, и сроки завершения их изучения, принимая во внимание планируемые финансовые затраты (см. Резолюцию МСЭ-R 5);
- исключает любой Вопрос, если председатель какой-либо исследовательской комиссии на двух следующих друг за другом ассамблеях заявит, что для данного исследования не представляются вклады, если только какие-либо Государства-Члены, Члены Сектора или Ассоциированные члены не сообщат о том, что в рамках данного Вопроса проводятся исследования и соответствующие результаты будут представлены до начала следующей ассамблеи, или если не будет утвержден обновленный вариант этого Вопроса;
- в свете утвержденной программы работы принимает решение о целесообразности сохранения, прекращения деятельности или создания исследовательских комиссий (см. Резолюцию МСЭ-R 4) и распределяет между ними подлежащие изучению Вопросы;
- уделяет особое внимание проблемам, представляющим особый интерес для развивающихся стран, путем группировки, насколько это возможно, Вопросов, представляющих интерес для таких стран, с целью облегчить их участие в изучении этих Вопросов;
- рассматривает и утверждает пересмотренные или новые Резолюции МСЭ-R;
- утверждает проекты Рекомендаций и любые другие документы в рамках своей сферы деятельности или принимает меры для передачи вопросов рассмотрения и утверждения проектов Рекомендаций и других документов исследовательским комиссиям, как это указано где-либо в настоящей Резолюции или в других Резолюциях МСЭ-R, в соответствующих случаях;
- принимает к сведению Рекомендации, утвержденные после последней ассамблеи радиосвязи, уделяя особое внимание Рекомендациям, включенным посредством ссылки в Регламент радиосвязи.

1.7 В соответствии с п. 137А Конвенции и положениями Статьи 11А Конвенции ассамблея радиосвязи может поручать Консультативной группе по радиосвязи конкретные вопросы, относящиеся к ее компетенции, за исключением тех, которые относятся к процедурам, содержащимся в Регламенте радиосвязи, для получения от нее совета, относительно мер, которые необходимо принять по этим вопросам.

1.8 Консультационная группа по радиосвязи уполномочена, в соответствии с Резолюцией МСЭ-R 52, действовать от имени ассамблеи в период между ассамблеями.

1.9 Ассамблея радиосвязи представляет отчет очередной всемирной конференции радиосвязи о прогрессе, достигнутом по вопросам, которые могут быть включены в повестку дня будущих конференций радиосвязи, а также о прогрессе в исследованиях, проводимых Сектором МСЭ-R в ответ на запросы предыдущих конференций радиосвязи.

1.10 Ассамблея радиосвязи может выразить свое мнение относительно продолжительности или повестки дня будущей ассамблеи либо, при необходимости, относительно применения положений Раздела 4 Общего регламента конференций, ассамблей и собраний Союза об отмене ассамблей радиосвязи.

2 Исследовательские комиссии по радиосвязи

2.1 Каждая исследовательская комиссия выполняет функции исполнительного органа, включающие планирование, составление расписания, контроль, распределение и одобрение работы, а также другие соответствующие вопросы.

2.2 Работа каждой исследовательской комиссии в пределах ее компетенции, определенной в Резолюции МСЭ-R 4, организуется самой Комиссией на основе предложений ее председателя при консультациях с заместителями председателя.

2.3 У каждой исследовательской комиссии постоянно имеется план работы на период, охватывающий по крайней мере четыре года, где должным образом учитывается соответствующий график проведения всемирных конференций радиосвязи и ассамблей радиосвязи. План может пересматриваться на каждом собрании исследовательской комиссии.

2.4 Исследовательские комиссии могут создавать подгруппы, необходимые для облегчения завершения их работы. За исключением рабочих групп, созданных согласно п. 2.5, круг ведения и этапы работы подгрупп, установленные во время собрания исследовательской комиссии, должны при необходимости пересматриваться и корректироваться в ходе каждого собрания исследовательской комиссии.

2.5 Исследовательские комиссии обычно создают рабочие группы для изучения Вопросов, переданных исследовательской комиссии. Предполагается, что рабочие группы функционируют в течение неопределенного периода времени для ответа на Вопросы, поставленные перед исследовательской комиссией. Каждая рабочая группа изучает Вопросы и готовит проекты Рекомендаций и другие тексты для их рассмотрения исследовательской комиссией. В целях ограничения последствий для ресурсов Бюро радиосвязи, Государств-Членов, Членов Сектора и Ассоциированных членов исследовательская комиссия создает путем консенсуса и поддерживает лишь минимальное число рабочих групп, обычно три или четыре.

2.6 Исследовательская комиссия может также создать одну или несколько целевых групп, которым поручается изучение таких срочных вопросов и подготовка таких срочных Рекомендаций, которые не могут быть должным образом проработаны рабочей группой; может потребоваться соответствующее взаимодействие между работой той или иной целевой группы и рабочих групп. Учитывая срочный характер вопросов, которые необходимо поручить целевой группе, будут установлены предельные сроки для завершения работы целевой группы, и целевая группа будет распущена по завершении порученной работы.

2.7 Создание целевой группы происходит на собрании исследовательской комиссии и оформляется Решением. Для каждой целевой группы исследовательская комиссия готовит список следующих сведений:

- изложение конкретных аспектов, подлежащих изучению в рамках порученного Вопроса, и предмета проекта(ов) Рекомендации(й) и/или проекта(ов) Отчета(ов), который(е) предстоит подготовить;
- срок представления отчета;
- фамилия и адрес председателя и каждого заместителя председателя.

Кроме того, в случае, когда срочный Вопрос или тема, возникшие в период между собраниями исследовательской комиссии, не могут быть должным образом рассмотрены на плановом собрании этой Комиссии, председатель, после консультаций с заместителями председателя и Директором, может принять меры по созданию целевой группы посредством соответствующего Решения, в котором указываются подлежащие изучению срочный Вопрос или тема. Такие действия подтверждаются на следующем собрании исследовательской комиссии.

2.8 При необходимости, для совместного рассмотрения вкладов, затрагивающих несколько исследовательских комиссий, или для изучения Вопросов, требующих участия экспертов из нескольких исследовательских комиссий, исследовательскими комиссиями могут быть созданы объединенные рабочие группы (ОРГ) или объединенные целевые группы (ОЦГ) согласно предложениям председателей соответствующих исследовательских комиссий.

2.9 Если подготовительные исследования по вопросам, которые выносятся на рассмотрение всемирной или региональной конференции радиосвязи (см. Резолюцию МСЭ-R 2), поручены рабочим или целевым группам, работа должна координироваться соответствующими исследовательскими комиссиями, рабочими группами и целевыми группами. Заключительные отчеты рабочих групп и целевых групп могут быть представлены на рассмотрение непосредственно в процессе Подготовительного собрания к конференции (ПСК), обычно на собрании, которое созывается для объединения текстов исследовательских комиссий в проект Отчета ПСК, или, в виде исключения, через соответствующую исследовательскую комиссию.

2.10 Исследовательские комиссии, рабочие и целевые группы ведут свою работу в основном по переписке с использованием электронных средств связи.

2.11 В качестве дополнения к данной Резолюции, в обязанности Директора входит регулярный выпуск обновленных версий руководящих указаний по методам и процедурам работы в рамках Бюро радиосвязи (БР), которые могут повлиять на работу исследовательских комиссий и подчиненных им групп. (См. раздел *учитывая*.) В руководящие указания необходимо также включить вопросы, касающиеся обеспечения работы собраний и групп по переписке, а также аспектов, связанных с документацией (см. Раздел 8).

2.12 Директор ведет список Государств – Членов Союза, Членов Сектора и Ассоциированных членов, участвующих в работе каждой исследовательской комиссии, рабочей или целевой группы, и в исключительных случаях объединенных групп Докладчиков, если это представляется необходимым (см. п. 2.15).

2.13 В некоторых случаях при возникновении срочных или специальных вопросов, требующих изучения, бывает целесообразным для исследовательской комиссии, рабочей или целевой группы назначить Докладчика с четко определенным кругом полномочий, который, будучи экспертом, может провести предварительные исследования или организовать опрос среди Государств – Членов Союза, Членов Сектора и Ассоциированных членов, принимающих участие в работе исследовательских комиссий по радиосвязи, в основном по переписке. Используемый Докладчиком метод, будь то персональное изучение или опрос, не определяется методами работы, а является выбором отдельного Докладчика. Поэтому предполагается, что результаты данной работы представляют точку зрения Докладчика. Кроме того, может быть полезным назначить Докладчика для подготовки проекта Рекомендации(й) или других текстов МСЭ-R. В этом случае Докладчик должен заблаговременно до начала собрания представить данные проекты в качестве вклада в работу соответствующей рабочей или целевой группы, с тем чтобы можно было учесть замечания по проекту.

2.14 Группа Докладчика может быть также создана исследовательской комиссией, рабочей или целевой группой для обсуждения срочных или специальных вопросов, требующих анализа. Группа Докладчика отличается от Докладчика тем, что в дополнение к назначенному Докладчику в эту группу входят ее члены, и результаты работы группы Докладчика представляют собой согласованный консенсус группы или отражают различные мнения участников группы. Группа Докладчика должна иметь четко определенный круг полномочий. Работа по возможности должна осуществляться по переписке. Однако при необходимости группа Докладчика для продвижения своей работы может провести собрание. Работа группы Докладчика проводится при ограниченной поддержке со стороны БР.

2.15 В дополнение к вышесказанному в некоторых особых случаях может быть предусмотрено создание объединенной группы Докладчиков (ОГД), включающей Докладчика(ов) и других экспертов от нескольких исследовательских комиссий. Объединенная группа Докладчиков отчитывается перед рабочими или целевыми группами соответствующих исследовательских комиссий. Положения, касающиеся работы объединенных групп Докладчиков, и изложенные в п. 2.12, относятся только к тем объединенным группам Докладчиков, которые были определены как

требующие специальной поддержки со стороны Директора после консультации с председателями соответствующих исследовательских комиссий.

2.16 Кроме того, могут быть созданы группы по переписке, работающие под руководством назначенных председателей этих групп. Группа по переписке отличается от группы Докладчика тем, что группа по переписке осуществляет свою работу только посредством электронной переписки, и никаких собраний не требуется. Группа по переписке должна иметь четко определенный круг полномочий и может быть создана (с назначением ее председателя) рабочей группой, целевой группой, исследовательской комиссией, ККТ или КГР.

2.17 Участие в работе групп Докладчиков и групп по переписке исследовательских комиссий открыто для представителей Государств-Членов, Членов Сектора и Ассоциированных членов. Участие в работе групп Докладчиков и групп по переписке КГР открыто для представителей Государств-Членов, представителей Членов Сектора, а также председателей исследовательских комиссий. Во всех выраженных мнениях и в документации, предлагаемой для рассмотрения в этих Группках, должны указываться Государство-Член, Член Сектора или Ассоциированный член, в зависимости от группы, сделавшие конкретное предложение.

2.18 Вопросы по существу, в рамках мандата исследовательской комиссии, могут рассматриваться только в исследовательских комиссиях, рабочих группах, объединенных целевых группах, группах Докладчиков, объединенных группах Докладчиков и группах по переписке.

2.19 Каждая исследовательская комиссия может сформировать Редакционную группу, отвечающую за правильность применения технической терминологии. В этом случае она также следит за тем, чтобы утвержденные тексты были согласованы и имели одинаковый смысл на шести языках МСЭ и были без труда понятны всем пользователям. Работа Редакционной группы ведется по переписке. Согласованные тексты представляются БР назначенным членам Редакционного комитета, по мере того как они выпускаются на официальных языках.

2.20 Председатель исследовательской комиссии может создать руководящий комитет в составе всех заместителей председателя, председателей рабочих групп и их заместителей, а также председателей подгрупп для оказания помощи в организации работы.

2.21 Председатели исследовательских комиссий после консультации с заместителями председателя и с Директором планируют расписание собраний исследовательских комиссий, целевых и рабочих групп на предстоящий период с учетом бюджета, выделенного на направления деятельности исследовательской комиссии. Председатели консультируются с Директором, с тем чтобы обеспечить надлежащий учет приведенных ниже положений пп. 2.23 и 2.24, особенно в отношении имеющихся ресурсов.

2.22 На собраниях исследовательских комиссий рассматриваются проекты Рекомендаций, Отчеты, отчеты о ходе работы и другие тексты, подготовленные целевыми и рабочими группами. В помощь участникам проект повестки дня публикуется не позднее чем за шесть недель до начала каждого собрания с указанием, по мере возможности, конкретных дат рассмотрения различных тем.

2.23 В отношении собраний, проводимых вне Женевы, применяются положения Резолюции 5 (Киото, 1994 г.) Полномочной конференции. Вместе с приглашениями на собрания исследовательских комиссий или их целевых и рабочих групп, проводимые вне Женевы, должно направляться заявление, свидетельствующее о согласии принимающей стороны на покрытие дополнительных расходов, понесенных в связи с собранием, и о признании принимающей стороной положений пункта 2 раздела *решает* Резолюции 5 (Киото, 1994 г.), который гласит "что приглашения на проведение конференций по развитию и собраний исследовательских комиссий Секторов вне Женевы могут быть приняты только в том случае, если приглашающее правительство предоставит бесплатно по крайней мере надлежащее помещение, необходимые мебель и оборудование. Однако для развивающихся стран бесплатное предоставление оборудования приглашающим правительством не является обязательным, если правительство об этом просит".

2.24 С целью обеспечения эффективного использования ресурсов Сектора радиосвязи и лиц, участвующих в его работе, а также сокращения числа необходимых поездок Директор после

консультаций с председателями своевременно составляет и публикует программу собраний. В данной программе должны учитываться соответствующие факторы, включая:

- ожидаемое число участников собраний конкретных исследовательских комиссий, рабочих или целевых групп;
- желательную последовательность в проведении собраний по связанным проблемам;
- объем ресурсов МСЭ;
- потребности в документах, которые будут использоваться на собраниях;
- необходимость координации с другими мероприятиями МСЭ и иных организаций;
- любые директивы ассамблеи радиосвязи относительно собраний исследовательских комиссий.

2.25 Собрание исследовательской комиссии может при необходимости проводиться сразу после собраний рабочих и целевых групп. Повестка дня такого собрания исследовательской комиссии должна включать следующие пункты:

- если некоторые рабочие и целевые группы провели собрания заранее и подготовили проекты Рекомендаций, в отношении которых должна быть применена процедура утверждения в соответствии с п. 10, перечень таких проектов Рекомендаций, сопровождаемый резюме предложения (то есть резюме новых и пересмотренных Рекомендаций);
- описание вопросов, которые должны были рассматриваться на собраниях рабочих и целевых групп непосредственно перед собранием исследовательской комиссии, на котором предполагается рассмотреть разработанные проекты Рекомендаций.

2.26 В повестках дня собраний рабочих и целевых групп, вслед за которыми проводится собрание исследовательской комиссии, должны по возможности конкретно указываться вопросы, подлежащие рассмотрению, а также, когда это ожидается, какие проекты Рекомендаций будут рассматриваться.

2.27 Каждая исследовательская комиссия может принимать проекты Рекомендаций. Проекты Рекомендаций утверждаются в соответствии с положениями п. 10. Кроме того, всем исследовательским комиссиям рекомендуется обновлять Рекомендации, и комиссии должны продолжать рассматривать Рекомендации, которые ведутся и поддерживаются, и предоставлять должное обоснование для старых рекомендаций и, если необходимость в них исчезает, предлагать их исключение. (См. п. 11.)

2.28 Каждая исследовательская комиссия может принимать проекты Вопросов в соответствии с положениями п. 3.

2.29 Каждая исследовательская комиссия может также принимать проекты Резолюций для их утверждения ассамблеями радиосвязи.

2.30 Каждая исследовательская комиссия может утверждать Решения, Мнения, Справочники, Отчеты и Рекомендации, в которые внесены редакционные поправки. Исследовательская комиссия может разрешать утверждения Справочников, например, соответствующей рабочей группой.

3 Вопросы, подлежащие изучению исследовательскими комиссиями

3.1 В соответствии с п. 129 Конвенции должны изучаться новые или пересмотренные Вопросы, переданные ассамблее радиосвязи Полномочной конференцией, любой другой конференцией, Советом или Радиорегламентарным комитетом.

3.2 В отношении Вопросов, представленных согласно п. 3.1, Директор в максимально короткий срок проводит консультации с председателями и заместителями председателей исследовательских комиссий и определяет соответствующую исследовательскую комиссию, которой должен быть передан конкретный Вопрос, и срочность проведения изучений.

3.3 В соответствии с пп. 149 и 149А Статьи 11 Конвенции МСЭ и Резолюцией МСЭ-R 5 исследования могут также проводиться без Вопросов – по тематике, входящей в сферу деятельности исследовательской комиссии.

3.4 Другие новые или пересмотренные Вопросы, предложенные в рамках исследовательских комиссий, могут приниматься исследовательской комиссией и утверждаться:

- ассамблеями радиосвязи (см. Резолюцию МСЭ-R 5);
- путем консультаций в период между ассамблеями радиосвязи, после принятия исследовательской комиссией.

Процедура утверждения путем консультаций такая же, что и процедура, используемая в п. 10.4 для Рекомендаций.

3.5 Каждый Вопрос передается только одной исследовательской комиссией.

3.6 Председатель исследовательской комиссии после консультаций с заместителями председателя передает, по мере возможности, Вопрос одной рабочей или целевой группе, либо, в зависимости от срочности нового Вопроса, предлагает создать новую целевую группу (см. п. 2.7), либо принимает решение о переносе Вопроса на следующее собрание исследовательской комиссии. Во избежание дублирования деятельности, в случаях когда Вопрос имеет отношение к нескольким рабочим группам, определяется одна конкретная рабочая группа, ответственная за объединение и координацию текстов.

3.7 Каждая исследовательская комиссия сообщает Директору Вопросы, которые могут быть исключены, поскольку исследования по ним завершены, возможно в них больше нет необходимости или же эти Вопросы были заменены. Директор проводит консультации с Государствами-Членами для утверждения исключения таких Вопросов в соответствии с той же процедурой, которая приведена выше в п. 3.4, или направляет соответствующие предложения следующей ассамблее радиосвязи для принятия мер.

4 Подготовка к всемирным (и региональным) конференциям радиосвязи

4.1 Процедуры, рассматриваемые в Резолюции МСЭ-R 2, применяются при подготовке к всемирным конференциям радиосвязи (ВКР). При необходимости они могут быть адаптированы ассамблеей радиосвязи для их применения к региональной конференции радиосвязи (РКР).

4.2 Подготовка к ВКР проводится Подготовительным собранием к конференциям (ПСК) (см. Резолюцию МСЭ-R 2).

4.3 Вопросники, издаваемые Бюро, должны ограничиваться техническими и эксплуатационными характеристиками, требуемыми для проведения необходимых исследований, если только такие вопросники не являются результатом решения ВКР или РКР.

5 Координация между исследовательскими комиссиями, Секторами, а также другими международными организациями

5.1 Собрания председателей и заместителей председателей исследовательских комиссий

По мере необходимости Директор созывает собрание председателей и заместителей председателей исследовательских комиссий. Цель собрания заключается в обеспечении максимально эффективной координации работы исследовательских комиссий по радиосвязи. Директор выступает в качестве председателя этого собрания. На собрании также рассматриваются состояние работы исследовательских комиссий, связанной с повестками дня двух последующих ВКР, и даются соответствующие рекомендации. В надлежащих случаях такие собрания могут проводиться с помощью электронных средств, таких как телефон или видеоконференция, или с использованием интернета. Однако перед собранием КГР каждые два года организуется однодневное очное собрание.

5.2 Докладчики по взаимодействию

Координация между исследовательскими комиссиями может обеспечиваться путем назначения Докладчиков по взаимодействию от той или иной исследовательской комиссии для участия в работе других исследовательских комиссий или исследовательских комиссий двух других Секторов.

5.3 Межсекторальные координационные группы

В особых случаях исследовательскими комиссиями Сектора радиосвязи, а также Сектора стандартизации электросвязи и Сектора развития электросвязи может проводиться дополнительная работа по определенным вопросам. В такой ситуации между двумя или между тремя Секторами возможно соглашение о создании Межсекторальной координационной группы (МКГ). Для получения более подробной информации о данной процедуре см. Резолюциям МСЭ-R 6 и МСЭ-R 7.

5.4 Другие международные организации

В случае, когда существует потребность в сотрудничестве и координации с другими международными организациями, такое взаимодействие обеспечивает Директор. Связь по конкретным техническим проблемам после консультации с Директором могут осуществлять рабочие или целевые группы или представитель, назначенный исследовательской комиссией. Более подробно этот процесс см. в Резолюции МСЭ-R 9.

ЧАСТЬ 2

Документация

6 Тексты ассамблей радиосвязи и исследовательских комиссий по радиосвязи

6.1 Определения

Тексты ассамблеи радиосвязи и исследовательских комиссий по радиосвязи определяются следующим образом:

6.1.1 Вопрос

Изложение технической, эксплуатационной или процедурной проблемы, по которой, как правило, требуется Рекомендация, Справочник или Отчет (см. Резолюцию МСЭ-R 5).

6.1.2 Рекомендация

Ответ на Вопрос или часть(и) Вопроса, который в рамках существующих знаний и исследований, или результатов исследований, упомянутых в п. 3.3, содержит рекомендации по техническим характеристикам, данным или руководящим принципам; описывает предпочтительный способ или способы решения поставленной задачи либо предпочтительную процедуру или процедуры для конкретного применения и который считается достаточным, чтобы служить основой для международного сотрудничества в данном контексте в области радиосвязи.

Как результат дальнейших исследований, учитывающих новые достижения и знания в области радиосвязи, Рекомендации могут подлежать пересмотру и обновлению. (См. п. 11.) Вместе с тем, в интересах стабильности Рекомендации должны, как правило, пересматриваться не чаще, чем каждые два года, если только не возникает неотложной необходимости в предлагаемом пересмотре, который является скорее дополнением, чем изменением соглашения, достигнутого в рамках предыдущего варианта, или если не обнаруживаются существенные ошибки или пропуски. (См. п. 10.1.5.)

Каждая Рекомендация должна содержать краткий раздел "Сфера применения", разъясняющий цели данной Рекомендации. Раздел "Сфера применения" должен оставаться в тексте Рекомендации после ее утверждения.

ПРИМЕЧАНИЕ 1. – Если Рекомендации содержат информацию о различных системах, относящихся к одному конкретному применению радиосвязи, они должны основываться на критериях, связанных с таким применением, и должны, по возможности, включать оценку рекомендуемых систем с использованием таких критериев. В подобных случаях соответствующие критерии и прочая уместная информация должны определяться, в зависимости от обстоятельств, в рамках исследовательской комиссии.

ПРИМЕЧАНИЕ 2. – Рекомендации должны разрабатываться с учетом общей патентной политики МСЭ-Т/МСЭ-R/ИСО/МЭК в области прав интеллектуальной собственности, изложенной в Приложении 1.

6.1.3 Резолюция

Текст, в котором даются указания по организации, методам или программам работы ассамблеи радиосвязи или исследовательских комиссий.

6.1.4 Мнение

Текст, содержащий предложение или запрос, предназначенный для другой организации (например, для других Секторов МСЭ, международных организаций и т. д.) и не обязательно связанный с технической проблемой.

6.1.5 Решение

Текст, в котором даются указания по организации работы той или иной исследовательской комиссии.

6.1.6 Отчет

6.1.6.1 Изложение технической, эксплуатационной или процедурной проблемы, подготовленное исследовательской комиссией по данной теме, связанной с текущим Вопросом или с результатами исследований, упомянутых в п. 3.3.

6.1.6.2 Изложение технической, эксплуатационной или процедурной информации, подготовленной ПСК для конференций радиосвязи.

6.1.7 Справочник

Текст, отражающий современный уровень знаний, состояние исследований на данный момент или приемлемую эксплуатационную или техническую практику по определенным аспектам радиосвязи и предназначенный для радиоинженеров, проектировщиков систем или эксплуатационного персонала, которые занимаются планированием, проектированием или использованием радиослужб или систем, обращая особое внимание на потребности развивающихся стран. Справочник должен быть самостоятельным документом, не требующим знания других текстов или процедур Сектора радиосвязи МСЭ, однако он не должен дублировать сферу охвата и содержание публикаций, легко доступных вне МСЭ.

6.2 Представление текстов

6.2.1 Текст должен быть как можно более кратким, исходя из необходимого содержания, и непосредственно относиться к изучаемому Вопросу или части изучаемого Вопроса.

6.2.2 Каждый текст должен включать ссылки на другие, связанные с ним, тексты и, где это необходимо, на соответствующие положения Регламента радиосвязи.

6.2.3 Тексты должны представляться с указанием их номера, названия, года их первоначального утверждения и, где это необходимо, года утверждения каждого пересмотра.

6.3 Публикации

Публикация утвержденных текстов осуществляется по следующей схеме:

- все действующие Рекомендации после утверждения издаются в кратчайший срок с использованием электронных средств;
- все действующие Рекомендации могут быть также представлены в бумажной форме, исходя из политики МСЭ в области публикаций;
- все Резолюции и Мнения публикуются как в электронной, так и в бумажной форме после каждой ассамблеи радиосвязи;

- Отчеты и Справочники публикуются и распространяются в наиболее экономичной и практической форме, как электронной, так и бумажной, после их утверждения.

7 Подготовительная документация

7.1 Ассамблеи радиосвязи

Подготовительная документация включает:

- проекты текстов, подготовленные исследовательскими комиссиями для утверждения;
- отчеты председателей каждой исследовательской комиссии, СК, ККТ и ПСК с обзором деятельности после предыдущей ассамблеи радиосвязи, включая представляемый председателем каждой исследовательской комиссии список Вопросов, по которым за период, указанный в п. 1. 6, не поступило каких-либо входных документов. Если, по мнению Председателя, определенный Вопрос должен быть сохранен, следует представить соответствующее пояснение;
- Отчет Директора, включающий предложения по программе будущей работы;
- список Рекомендаций, утвержденных после предыдущей ассамблеи радиосвязи;
- вклады, представленные Государствами-Членами и Членами Сектора и адресованные ассамблее радиосвязи.

7.2 Исследовательские комиссии по радиосвязи

Подготовительная документация включает:

- любые указания, изданные ассамблеей радиосвязи относительно этой исследовательской комиссии, включая настоящую Резолюцию;
- проекты Рекомендаций и другие тексты, подготовленные целевыми или рабочими группами;
- предложения по утверждению проектов Рекомендаций в период между ассамблеями радиосвязи (см. п. 10);
- отчеты о ходе работы каждой целевой группы, рабочей группы и Докладчика;
- вклады, подлежащие рассмотрению на собрании;
- документацию, подготовленную Бюро, в частности организационного или процедурного характера, или в целях пояснения или в ответ на запросы исследовательских комиссий;
- отчет председателя, в котором подводятся итоги работы, выполненной по переписке, и намечается работа, которую необходимо проделать на собрании;
- выводы предыдущего собрания в той мере, в какой они не были включены в вышеупомянутые официальные тексты;
- проект повестки дня с указанием: проектов Рекомендаций и проектов Вопросов, подлежащих рассмотрению, отчетов целевых и рабочих групп, которые предстоит получить, а также проектов Решений, проектов Мнений, проектов Справочников и проектов Отчетов, подлежащих утверждению.

8 Вклады в исследования, проводимые исследовательскими комиссиями по радиосвязи

8.1 Издаваемые Директором руководящие указания (см. раздел *отмечая* и п. 2.11) содержат указания, касающиеся подготовки вкладов, предельных сроков их представления, и подробные сведения о разных типах документов, включая отчеты и документы, подготавливаемые председателями, и заявления о взаимодействии. В руководящих указаниях должны также рассматриваться практические вопросы, связанные с эффективным распространением документов с помощью электронных средств.

8.2 В частности:

- вклады представляются Директору с помощью электронных средств, допуская определенные исключения для развивающихся стран, которые не могут этого сделать;
- Директор может вернуть любой документ, не соответствующий руководящим указаниям, с целью приведения его в соответствие;
- в каждом вкладе должны быть четко указаны Вопрос или тема, группа (например, исследовательская комиссия, целевая группа, рабочая группа), к которой он относится, и полные данные контактного лица (включая, адрес электронной почты, почтовый адрес, номер телефона, номер факса и т. п.), относящиеся к данному лицу, которые могут требоваться для получения разъяснений, касающихся вклада.
- вклады направляются председателю заинтересованной группы, а также председателю и заместителям председателя исследовательской комиссии.
- вклады должны быть ограничены по объему (по возможности не более 10 страниц) и подготавливаться с использованием стандартного программного обеспечения текстового редактора, не применяя средства автоформатирования; изменения в существующем тексте должны быть показаны в режиме отображения правки (опция "Track Changes").

8.3 Для собраний всех групп (исследовательских комиссий, рабочих и целевых групп и т. п.) применяются следующие предельные сроки представления вкладов:

- *если требуется перевод*, вклады должны быть получены не позднее чем за 3 месяца до собрания и будут распространены не позднее чем за 4 недели до собрания. Что касается вкладов, полученных позднее, Секретариат не может гарантировать распространение документа при открытии собрания на всех необходимых языках;
- в ином случае, *если перевод не требуется*, вклады (включая пересмотры, дополнительные документы и исправления к вкладам), полученные к 1600 UTC за 7 календарных дней до начала собрания, распространяются к открытию собрания. Предельные сроки применяются только к вкладам от Государств-Членов, Членов Сектора и Ассоциированных членов.

Секретариат не может принимать представления после указанных выше предельных сроков. Документы, не распространенные при открытии собрания, не могут обсуждаться на собрании.

8.4 После собраний целевых и рабочих групп председатели соответствующих групп готовят для своих будущих собраний отчеты, содержащие информацию о достигнутых результатах и проводимой работе. Эти отчеты должны быть подготовлены в течение одного месяца после окончания соответствующего собрания. Кроме того, Бюро радиосвязи в течение двух недель после окончания собрания в предварительном порядке издает приложения к отчету председателя, содержащие проекты текстов, по которым требуются дальнейшие исследования.

8.5 Если в представленных в Бюро радиосвязи документах имеются ссылки на статьи, то это должны быть ссылки на опубликованные работы, которые можно легко получить через библиотечные службы, или библиографии таких работ.

9 Рассылка информации

9.1 Директор регулярно выпускает информационные материалы, включающие:

- приглашение для участия в работе исследовательских комиссий на следующий исследовательский период;
- бланк заказа, который следует заполнить для получения документации;
- график проведения собраний по меньшей мере на следующие 12 месяцев, который в случае необходимости подлежит обновлению;
- приглашения на собрания всех исследовательских комиссий;
- подготовительные документы ПСК и заключительные отчеты;
- подготовительные документы для ассамблеи радиосвязи.

В соответствии с заказами на вышеизложенную документацию предоставляются следующие информационные материалы:

- циркуляры исследовательских комиссий, содержащие приглашения на собрания всех рабочих, целевых групп и объединенных групп Докладчиков со специальным бланком, заполняемым каждым участником, и проектом повестки дня;
- документы исследовательских комиссий, рабочих и целевых групп и объединенных групп Докладчиков;
- другие информационные документы, которые окажутся полезными для Государств – Членов Союза и Членов Сектора.

9.2 В соответствующих случаях информация о деятельности исследовательских комиссий предоставляется также в электронной форме.

ЧАСТЬ 3

Принятие и утверждение

10 Принятие и утверждение Рекомендаций

10.1 Введение

10.1.1 Как только исследование достигает завершающего этапа, на основе рассмотрения существующей документации МСЭ-R и вкладов от Государств-Членов, Членов Сектора или Ассоциированных членов, результатом которого является разработка проекта новой или пересмотренной Рекомендации, начинается процесс утверждения, состоящий из двух этапов:

- принятие соответствующей исследовательской комиссией; в зависимости от обстоятельств принятие может происходить на собрании Исследовательской комиссии или по переписке после такого собрания (см. п. 10.2);
- следующее после принятия утверждение Государствами-Членами либо путем консультаций в период между ассамблеями, либо на ассамблее радиосвязи (см. п. 10.4);

в некоторых обоснованных случаях эти процессы могут осуществляться одновременно на основании решения исследовательской комиссии, см. п. 10.3.

10.1.2 Могут возникнуть исключительные обстоятельства, когда на подходящий период, предшествующий ассамблее радиосвязи, не намечено никакого собрания исследовательской комиссии и когда целевая или рабочая группа подготовила проект предложений относительно новых или пересмотренных Рекомендаций, который требует неотложного рассмотрения. В подобных случаях, если на предыдущем собрании исследовательской комиссии было принято соответствующее решение, председатель исследовательской комиссии может представить такие предложения с обоснованием непосредственно ассамблее радиосвязи и указать причины такого неотложного рассмотрения.

10.1.3 На утверждение выдвигаются только те проекты новых или пересмотренных Рекомендаций, которые не выходят за пределы мандата исследовательской комиссии, определяемого Вопросами, распределенными ей в соответствии с пп. 129 и 149 Конвенции. Однако на утверждение также может выдвигаться пересмотр действующей Рекомендации в пределах мандата исследовательской комиссии, с которой не связан ни один из изучаемых в данный период Вопросов.

10.1.4 В исключительном случае, когда проект Рекомендации (или ее пересмотренный вариант) подпадает под действие мандатов нескольких исследовательских комиссий, председатель исследовательской комиссии, выдвигающей предложение об утверждении, прежде чем приступить к

осуществлению изложенных ниже процедур, должен проконсультироваться со всеми председателями других соответствующих исследовательских комиссий и учесть их мнение.

10.2 Принятие Рекомендаций

10.2.1 Принципы, регулирующие принятие новых или пересмотренных Рекомендаций исследовательской комиссией как на собрании исследовательской комиссии, так и по переписке

10.2.1.1 Проект Рекомендации (новой или пересмотренной) считается принятым исследовательской комиссией, если против него не возражает ни одна из делегаций, представляющих Государства – Члены Союза, участвующие в собрании или переписке. Если делегация Государства-Члена возражает против принятия, то председатель исследовательской комиссии должен провести консультации с соответствующей делегацией с целью разрешения проблем, вызывающих возражение.

10.2.1.2 При наличии какого-либо возражения против текста, которое невозможно снять, применяется любая из нижеследующих процедур или любое их сочетание при условии соблюдения положений п. с), ниже:

- a) если данный текст подготовлен в ответ на Вопросы категории C1 (см. Резолюцию МСЭ-R 5) или на другие вопросы, касающиеся ВКР, этот текст передается ассамблее радиосвязи;
- b) в иных случаях председатель исследовательской комиссии должен запросить согласие возражающей администрации на передачу текста с соответствующим возражением ассамблее радиосвязи и, если такое согласие не было получено, должен вернуть данный текст рабочей или целевой группе, в зависимости от случая, с указанием причин такого возражения, с тем чтобы обеспечить возможность рассмотрения и разрешения этого вопроса на собрании этой группы;
- c) однако если этот вопрос не может быть разрешен в рабочей или в целевой группе и если собрание исследовательской комиссии достигает консенсуса о том, что имеются убедительные свидетельства того, что возражение технического характера уже рассмотрено надлежащим образом, то, учитывая срочность вопроса и сроки проведения следующей ассамблеи, председатель исследовательской комиссии, после консультации с Директором, может передать текст с подробным обоснованием ассамблее радиосвязи, указав, что текст не был принят в исследовательской комиссии; соответствующая администрация должна быть уведомлена о такой передаче.

В любом случае Бюро радиосвязи как можно скорее направляет ассамблее радиосвязи, целевой или рабочей группе, в зависимости от ситуации, приведенные председателем исследовательской комиссии после консультации с Директором причины для принятия такого решения и подробно изложенное возражение администрации, выразившей несогласие с новой или пересмотренной Рекомендацией.

10.2.2 Процедура принятия Рекомендаций на собрании исследовательской комиссии

10.2.2.1 Любая исследовательская комиссия может рассматривать и принимать новые или пересмотренные Рекомендации, если проекты текстов подготовлены достаточно заблаговременно до собрания исследовательской комиссии, так чтобы проекты текстов были распространены в бумажной и/или электронной форме не менее чем за четыре недели до начала собрания исследовательской комиссии.

10.2.2.2 По просьбе председателя исследовательской комиссии Директор в уведомлении о созыве собрания соответствующей исследовательской комиссии прямо сообщает о намерении добиваться принятия новых или пересмотренных Рекомендаций на собрании исследовательской комиссии. В этом уведомлении содержатся резюме предложений (то есть резюме новых или пересмотренных Рекомендаций). Приводится ссылка на документ, в котором можно ознакомиться с текстом проекта новой или пересмотренной Рекомендации.

Эта информация распространяется между всеми Государствами-Членами и Членами Сектора и должна быть разослана Директором по возможности так, чтобы она была получена не позднее, чем за три месяца до собрания.

10.2.2.3 Исследовательская комиссия должна согласовать резюме проектов новых Рекомендаций и резюме проектов пересмотров Рекомендаций; эти резюме включаются в последующие административные циркуляры, касающиеся процесса утверждения.

10.2.3 Процедура принятия Рекомендаций исследовательской комиссией по переписке

10.2.3.1 Если конкретное включение проекта новой или пересмотренной Рекомендации в повестку дня собрания исследовательской комиссии не предусмотрено, участники собрания исследовательской комиссии после соответствующего рассмотрения могут принять решение о том, чтобы добиваться принятия проекта новой или пересмотренной Рекомендации исследовательской комиссией по переписке (см. также п. 2.10).

10.2.3.2 Исследовательская комиссия должна согласовать резюме проектов новых Рекомендаций и резюме проектов пересмотров Рекомендаций.

10.2.3.3 Сразу после собрания исследовательской комиссии Директор рассылает эти проекты новых или пересмотренных Рекомендаций всем Государствам-Членам и Членам Сектора, участвующим в работе исследовательской комиссии, для рассмотрения исследовательской комиссией полного состава по переписке.

10.2.3.4 Период рассмотрения исследовательской комиссией составляет два месяца после рассылки проектов новых или пересмотренных Рекомендаций.

10.2.3.5 Если в течение этого срока, отведенного исследовательской комиссией для рассмотрения, от Государств-Членов не получено никаких возражений, проект новой или пересмотренной Рекомендации считается принятым исследовательской комиссией.

10.3 Процедура одновременного принятия и утверждения Рекомендаций по переписке

10.3.1 Если на собрании исследовательской комиссии принято решение направить проект новой или пересмотренной Рекомендации для принятия по переписке в соответствии с положениями пп. 10.2.3.1 и 10.2.3.2, исследовательская комиссия при отсутствии возражений со стороны любого из Государств – Членов Союза, участвующих в собрании, может также принять решение об использовании этой процедуры для одновременного принятия и утверждения (PSAA) Рекомендаций.

10.3.2 В данном случае сразу после собрания исследовательской комиссии Директор должен разослать такие проекты новых или пересмотренных Рекомендаций всем Государствам-Членам и Членам Сектора, участвующим в работе исследовательской комиссии.

10.3.3 Период рассмотрения составляет три месяца после рассылки проектов новых или пересмотренных Рекомендаций.

10.3.4 Если в течение этого срока, отведенного для рассмотрения, от Государств – Членов Союза не будет получено никаких возражений, то проект новой или пересмотренной Рекомендации считается принятым исследовательской комиссией. В силу применения процедуры PSAA считается, что такое принятие представляет собой утверждение. Поэтому нет необходимости применять процедуру утверждения, предусмотренную в п. 10.4.

10.3.5 Если в течение этого срока, отведенного для рассмотрения, какое-либо из Государств – Членов Союза выдвинет возражения, то проект новой или пересмотренной Рекомендации считается не принятым, и будет применяться процедура, предусмотренная в п. 10.2.1.2.

10.3.6 Директор в циркулярном письме незамедлительно уведомляет о результатах вышеупомянутой процедуры, указывая в соответствующем случае дату вступления в силу.

10.3.7 В том случае, когда в текст требуется внести незначительные, чисто редакционные изменения, либо исправить в нем очевидные ошибки или неточности, Директор может сделать это с согласия председателя соответствующей исследовательской комиссии.

10.3.8 МСЭ в кратчайший по возможности срок публикует утвержденные новые или пересмотренные Рекомендации на официальных языках Союза.

10.3.9 Любые Государства-Члены или Члены Сектора, считающие, что та или иная утвержденная Рекомендация негативно отразится на них в течение исследовательского периода, могут сообщить об этом Директору, который представляет данную позицию соответствующей исследовательской комиссии для немедленного рассмотрения.

10.3.10 Директор информирует следующую ассамблею радиосвязи обо всех случаях, заявленных в соответствии с п. 10.3.9.

10.4 Традиционная процедура утверждения новых или пересмотренных Рекомендаций

10.4.1 В случае принятия исследовательской комиссией проекта новой или пересмотренной Рекомендации с использованием любой из процедур, указанных в п. 10.2, текст документа представляется на утверждение Государствам-Членам.

10.4.2 Новые или пересмотренные Рекомендации могут утверждаться:

- путем проведения консультаций с Государствами – Членами Союза сразу после принятия текста соответствующей исследовательской комиссией;
- на ассамблее радиосвязи, если это обосновано.

10.4.3 На собрании исследовательской комиссии, на котором принимается проект Рекомендации или решение обратиться к процедуре принятия исследовательской комиссией по переписке, исследовательская комиссия решает представить проект новой или пересмотренной Рекомендации для утверждения либо на следующей ассамблее радиосвязи, либо путем проведения консультаций с Государствами – Членами Союза, если только исследовательская комиссия не решит прибегнуть к процедуре PSAA, о которой говорится в п. 10.3.

10.4.4 Если принято решение представить проект с подробным обоснованием для утверждения ассамблеей радиосвязи, председатель исследовательской комиссии информирует об этом Директора и просит его принять необходимые меры для включения этого проекта в повестку дня ассамблеи

10.4.5 Если принято решение представить проект Рекомендации для утверждения путем консультаций, применяются следующие условия и процедуры.

10.4.5.1 На собрании исследовательской комиссии решение делегаций, представляющих Государства-Члены, о применении этой процедуры утверждения не должно вызывать возражений. Любая делегация может уведомить собрание исследовательской комиссии о том, что она воздерживается от принятия решения о применении данной процедуры. В таком случае присутствие данной делегации для целей этого решения не учитывается. Подобный отказ от голосования впоследствии можно отменить, но только в ходе собрания исследовательской комиссии.

В порядке исключения, но только во время собрания исследовательской комиссии, делегации могут обратиться с просьбой о предоставлении дополнительного времени для обсуждения своих позиций. Если в течение двух месяцев с последнего дня собрания ни одна из этих делегаций не представит заявления о своем официальном возражении, процесс утверждения путем консультаций будет продолжен.

10.4.5.2 В целях применения процедуры утверждения путем консультаций Директор в течение одного месяца после принятия исследовательской комиссией проекта новой или пересмотренной Рекомендации в соответствии с одним из методов, изложенных в п. 10.2, просит Государства Члены в течение трех месяцев указать, утверждают они данное предложение или нет. Эта просьба сопровождается полным окончательным текстом проекта новой Рекомендации или полным окончательным текстом пересмотренной Рекомендации или ее частей, в которые были внесены изменения.

10.4.5.3 Директор также сообщает Членам Сектора, участвующим в работе соответствующей исследовательской комиссии на основании положений Статьи 19 Конвенции, о том, что к Государствам-Членам обращена просьба дать ответ на вопрос о проведении консультаций

относительно предлагаемой новой или пересмотренной Рекомендации. Такое сообщение сопровождается полными окончательными текстами Рекомендаций или их пересмотренных частей, представляемыми лишь для информации.

10.4.5.4 Предложение принимается, если на него ответили согласием не менее 70 процентов Государств-Членов. Если предложение не принимается, оно возвращается в исследовательскую комиссию.

Директор собирает все замечания, полученные вместе с ответами на вопрос о проведении консультаций, и передает их исследовательской комиссии для рассмотрения.

10.4.5.5 Государствам-Членам, которые заявили о своем несогласии, предлагается сообщить о причинах такого несогласия и принять участие в будущем обсуждении в исследовательской комиссии и ее рабочей и целевой группах.

10.4.5.6 Директор в циркулярном письме незамедлительно уведомляет о результатах вышеупомянутой процедуры утверждения путем консультаций, указывая в соответствующем случае дату вступления в силу.

10.4.6 В том случае, когда в текст, представленный для утверждения, требуется внести незначительные, чисто редакционные изменения, либо исправить в нем очевидные ошибки или неточности, Директор может сделать это с согласия председателя соответствующей исследовательской комиссии.

10.4.7 МСЭ в кратчайший по возможности срок публикует утвержденные новые или пересмотренные Рекомендации на официальных языках Союза.

10.4.8 Любые Государства-Члены или Члены Сектора, считающие, что та или иная Рекомендация негативно отразится на них в течение исследовательского периода, могут сообщить об этом Директору, который представляет данную позицию соответствующей исследовательской комиссии для немедленного рассмотрения.

10.4.9 Директор информирует следующую ассамблею радиосвязи обо всех случаях, заявленных в соответствии с п. 10.4.8.

11 Обновление или исключение Рекомендаций МСЭ-R

11.1 Принимая во внимание стоимость перевода и издания, следует по возможности избегать любого обновления Рекомендаций МСЭ-R, которые не подвергались существенному пересмотру в течение последних 10–15 лет.

11.2 Исследовательские комиссии по радиосвязи (включая ККТ) должны продолжать рассмотрение Рекомендаций, которые ведутся и поддерживаются, особенно более давние Рекомендации, и, если будет обнаружено, что они больше не требуются или устарели, должны предлагать их пересмотр или исключение. При этом следует принимать во внимание следующие факторы:

- если содержание Рекомендаций все еще представляет определенную ценность, являются ли они действительно столь полезными, чтобы МСЭ-R далее их рекомендовал?
- не существует ли иной разработанной позже Рекомендации, которая посвящена тому (тем) же (или почти тому (тем) же) вопросу(ам) и может охватить пункты этой старой Рекомендации?
- в случае если считается, что только часть Рекомендации сохраняет пригодность, рассмотреть возможность переноса соответствующей части в другую разработанную позже Рекомендацию.

11.3 В целях содействия процессу рассмотрения Директор прилагает усилия к подготовке перед каждой ассамблеей радиосвязи и после консультаций с председателями исследовательских комиссий перечней Рекомендаций МСЭ-R, которые могут быть определены согласно п. 11.1. Результаты

рассмотрения соответствующими исследовательскими комиссиями должны быть представлены следующей ассамблее радиосвязи через председателей исследовательских комиссий.

11.4 Исследовательским комиссиям по радиосвязи (включая ККТ) рекомендуется проводить, когда это целесообразно, редакционное обновление Рекомендаций, которые ведутся и поддерживаются, чтобы отразить последние изменения, такие как:

- структурные изменения в МСЭ;
- изменение нумерации положений Регламента радиосвязи², являющееся следствием упрощения Регламента радиосвязи, при условии отсутствия изменений в тексте таких положений, например исключение буквы "S" из обозначения положений статьи Регламента радиосвязи, на которые делается ссылка
- обновление перекрестных ссылок между Рекомендациями МСЭ-R;
- необходимость исключения ссылок на Вопросы, которые более не действуют.

11.5 Редакционные поправки не должны рассматриваться в качестве проекта пересмотра Рекомендаций, о котором говорится в п. 10, но каждая Рекомендация с редакционными поправками должна до следующего пересмотра сопровождаться примечанием, гласящим "Исследовательская комиссия по радиосвязи (*должен быть указан номер соответствующей исследовательской комиссии*) внесла редакционные поправки в настоящую Рекомендацию в (*должен быть указан год, когда были внесены поправки*) году в соответствии с Резолюцией МСЭ-R 1".

11.6 Вместе с тем, редакционные поправки не применяются для обновления Рекомендаций МСЭ-R, включенных посредством ссылки в Регламент радиосвязи. Такое обновление Рекомендаций МСЭ-R осуществляется с помощью обычной процедуры, определенной в п. 10.4 настоящей Резолюции.

11.7 Решения об исключении Рекомендаций должны учитывать уровень развития технологий электросвязи, который может быть разным в разных странах и регионах. Следовательно, даже если некоторые администрации выступают за исключение старой Рекомендации, технические/эксплуатационные условия, затрагиваемые в этой Рекомендации, могут по-прежнему представлять важность для других администраций.

11.8 Исключение существующих Рекомендаций должно осуществляться в два этапа:

- принятие решения об исключении исследовательской комиссией;
- после принятия – утверждение Государствами-Членами либо путем консультаций между ассамблеями радиосвязи либо на ассамблее радиосвязи.

Одобрение исключения Рекомендаций путем консультаций может быть осуществлено при применении любой из процедур, описанных в п. 10.3 или п. 10.4. Рекомендации, предложенные к исключению, могут быть перечислены в том же административном циркуляре, касающемся проекта Рекомендаций в рамках одной из вышеуказанных процедур.

Приложение 1

Общая патентная политика МСЭ-Т/МСЭ-R/ИСО/МЭК

Общая патентная политика содержится по адресу: <http://www.itu.int/ITU-T/dbase/patent/patent-policy.html>.

² По этому вопросу следует проконсультироваться с Бюро радиосвязи.

