

РЕЗОЛЮЦИЯ МСЭ-R 1-6

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

(1993-1995-1997-2000-2003-2007-2012)

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;

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

- разрабатывают предложения, касающиеся назначения председателей и заместителей председателей комитетов, исследовательских комиссий (ИК), Специального комитета по 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 ассамблей 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 КГР в соответствии с п. 1601 Конвенции, председателя СК и председателя ККТ;
- утверждает, учитывая приоритетность, срочность и сроки завершения исследований, а также финансовые последствия, программу работы² (см. Резолюцию МСЭ-R 5), вытекающую из анализа:
 - существующих и новых Вопросов³;
 - существующих и новых Резолюций МСЭ-R; и
 - темы, которые должны быть перенесены с предыдущего исследовательского периода, как это определено в отчетах председателей исследовательских комиссий Ассамблеи радиосвязи;
- 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

² КГР должна рассмотреть и рекомендовать изменения к программе работы в соответствии с Резолюцией МСЭ-R 52.

³ Если ожидается, что исследование, начатое без Вопроса, продолжится после даты следующей Ассамблеи радиосвязи, то соответствующий Вопрос должен быть подготовлен для утверждения Ассамблеей.

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 ассамблеи 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 в рамках своей сферы деятельности Вопросов, переданных им, а также тем в соответствии с п. 3.3, ниже. Предполагается, что рабочие группы функционируют в течение неопределенного периода времени для ответа на Вопросы и изучения тем, поставленных перед исследовательской комиссией. Каждая рабочая группа изучает Вопросы и эти темы и готовит проекты Рекомендаций и другие тексты для их рассмотрения исследовательской комиссией. В целях ограничения последствий для ресурсов Бюро радиосвязи, Государств-Членов, Членов Сектора, Ассоциированных членов и академических

организаций⁴ исследовательская комиссия создает путем консенсуса и поддерживает лишь минимальное число рабочих групп.

2.6 Исследовательская комиссия может также, в случае необходимости, создать минимальное количество 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 или темы, 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 или тем, 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 По мере возможности должны использоваться электронные средства связи, для того чтобы облегчить работу исследовательских комиссий, рабочих и целевых групп как во время их соответствующих собраний, так и между ними.

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).

⁴ Термин "академические организации" подразумевает научные организации, университеты и соответствующие исследовательские учреждения, допущенные к участию в работе МСЭ-R (см. Резолюцию 169 (Гвадалахара, 2010 г.) Полномочной конференции и Резолюцию МСЭ-R 63).

2.12 Директор ведет список Государств – Членов Союза, Членов Сектора, Ассоциированных членов и академических организаций, 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, Ассоциированных членов и академических организаций, 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-Р. В этом случае подготовка проекта(ов) Рекомендации(й) или других текстов должна быть четко упомянута в круге ведения, и 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, Ассоциированных членов и академических организаций. 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 Группах, должны указываться Государство-Член, Член Сектора, Ассоциированный член или академическая организация, в зависимости от случая, сделавшие конкретное предложение.

2.18 Вопросы по существу, в рамках сферы деятельности 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 и грамматики в утвержденных текстах. 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 назначенному 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, а также вклады, представленные Докладчиками и/или Группами Докладчиков, созданными той же исследовательской комиссией. 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 (т. е. 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 одобрять 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.
- 2.28bis При рассмотрении Вопросов, порученных им в соответствии с Резолюциями МСЭ-R 4 и 5, исследовательские комиссии должны приходить к единодушным выводам и должны использовать следующие руководящие указания:
- a) Вопросы, относящиеся к мандату МСЭ-R:
Это руководящее указание обеспечивает, чтобы Вопросы и связанные с ними исследования относились к проведению в жизнь вопросов радиосвязи, т. е. в соответствии с пп. 150–154 и 159 Статьи 11 Конвенции МСЭ: "а) использование радиочастотного спектра в наземной и космической радиосвязи и орбиты геостационарных спутников и других спутниковых орбит; б) характеристики и качество работы радиосистем; с) работа радиостанций; и д) аспекты радиосвязи в связи с вопросами бедствия и безопасности". Однако новые и пересмотренные Вопросы в случае их принятия не должны включать ссылки на вопросы спектра, охватывающие предложения, касающиеся его распределения, если это не будет требоваться в соответствии с пунктом повестки дня Ассамблеи радиосвязи, касающимся этого Вопроса, или в Резолюции ВКР, требующей проведения исследований МСЭ-R;
 - b) Вопросы, относящиеся к работе, проводимой другими международными организациями:
Если такая работа проводится в других организациях, то исследовательская комиссия должна взаимодействовать с такими другими организациями в соответствии с п. 5.4 настоящей Резолюции и Резолюцией МСЭ-R 9, для того чтобы определить наиболее подходящий способ проведения исследований в целях использования преимуществ от внешних специальных знаний.
- 2.28ter Исследовательские комиссии оценят проекты новых Вопросов, предложенных для принятия, с точки зрения руководящих указаний, изложенных в п. 2.28bis, выше, и включат такую оценку при представлении их администрациям для утверждения согласно настоящей Резолюции.
- 2.28quater Исследовательские комиссии будут отдавать высокий приоритет для продолжения своей работы Вопросам, отвечающим руководящим указаниям, определенным в п. 2.28bis, выше, с целью как можно более эффективного использования ограниченных ресурсов МСЭ, учитывая необходимость уделения первоочередного внимания темам, переданным им соответствующими органами МСЭ, такими как ПК, ВКР, и РРК.
- 2.29 Каждая исследовательская комиссия может также принимать проекты Резолюций для их утверждения ассамблей 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 и другие темы⁵, подлежащие изучению исследовательскими комиссиями

3.1 Принятие и утверждение Вопросов:

3.1.1 Должны изучаться новые или пересмотренные Вопросы или Резолюции, утвержденные ассамблеей радиосвязи по темам, переданным ей Полномочной конференцией, любой другой конференцией, Советом или Радиорегламентарным комитетом, в соответствии с п. 129 Конвенции.

3.1.2 Новые или пересмотренные Вопросы, предложенные в рамках исследовательских комиссий, могут быть приняты исследовательской комиссией в соответствии с процессом, содержащимся в п. 10.2 и утвержденным:

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

Процесс утверждения путем консультаций должен быть таким же, который используется для Рекомендаций в п. 10.4.

3.2 В отношении Вопросов, представленных согласно п. 3.1.1, 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 Конвенции и Резолюцией МСЭ-R 5 исследования могут также проводиться без Вопросов – по тематике, входящей в сферу деятельности исследовательской комиссии.

3.4 Каждый Вопрос передается только одной исследовательской комиссии.

3.5 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.

3.6 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. 3.1.2, 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).

⁵ В соответствии с п. 3.3.

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 вопросы 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 и может пригласить председателей и заместителей председателей рабочих групп. По усмотрению Директора могут быть приглашены и другие эксперты в силу занимаемой должности. Цель собрания заключается в обеспечении максимально эффективного проведения и координации работы исследовательских комиссий по радиосвязи, в частности, чтобы избежать дублирования в работе между несколькими исследовательскими комиссиями. Директор выступает в качестве председателя этого собрания. 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. Резолюции 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 ассамблеи 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). Каждый Вопрос должен в четкой форме указывать причину для исследования и как можно точнее определять его охват. Он должен также включать, по возможности, программу работы (т. е. этапы хода исследования и ожидаемую дату его завершения) и указывать форму, в которой должен быть подготовлен ответ (например, Рекомендация или иной текст и т. д.).

6.1.2 Рекомендация

Ответ на Вопрос, часть(и) Вопроса или темы, упомянутые в п. 3.3, который в рамках существующих знаний, исследований и имеющейся информации обычно содержит рекомендации по техническим характеристикам, требованиям, данным или руководящим принципам для рекомендуемых способов решения поставленной задачи либо предпочтительные 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, как ожидается, подлежат 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.

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-T/МСЭ-R/ИСО/МЭК в области прав интеллектуальной собственности, изложенной в Приложении 1.

ПРИМЕЧАНИЕ 3. – Исследовательские комиссии могут разработать, полностью в рамках своей собственной структуры без необходимости согласования со стороны других исследовательских комиссий, Рекомендации, включающие "критерии защиты" для служб радиосвязи в рамках своего мандата. Однако исследовательские комиссии, разрабатывающие Рекомендации, включающие критерии совместного использования частот для служб радиосвязи, должны получить согласие до одобрения исследовательских комиссий, ответственных за эти службы.

ПРИМЕЧАНИЕ 4. – Рекомендация может содержать некоторые определения конкретных терминов, которые могут не применяться в других местах, однако применимости этих определений должно быть дано четкое определение в Рекомендации.

6.1.3 Резолюция

Текст, в котором даются указания по организации, методам или программам работы ассамблей 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 необязательно 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

6.2 Представление текстов

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

6.2.2 Каждый текст должен включать ссылки на другие, связанные с ним, тексты и, где это необходимо, на соответствующие положения Регламента радиосвязи, не допуская какого-либо толкования или характеристики Регламента радиосвязи или предложения каких-либо изменений статуса распределения.

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

6.2.4 Приложения, Прилагаемые документы и Дополнения к любым из этих текстов следует рассматривать эквивалентными в отношении статуса, если конкретно не указывается иное.

6.3 Публикации

Публикация утвержденных текстов осуществляется по следующей схеме:

- все действующие Рекомендации, Вопросы, Резолюции, Мнения, Отчеты и Справочники после утверждения издаются в электронной форме в кратчайший срок;
- все действующие Рекомендации, Вопросы, Резолюции, Мнения, Отчеты и Справочники могут быть также представлены в бумажной форме, исходя из политики МСЭ в области публикаций.

7 Подготовительная документация

7.1 Ассамблеи радиосвязи

Подготовительная документация включает:

- проекты текстов, подготовленные исследовательскими комиссиями для утверждения;
- отчеты председателей каждой исследовательской комиссии, СК, ККТ, КГР⁶ и ПСК с обзором деятельности после предыдущей ассамблеи радиосвязи, включая представляемый председателем каждой исследовательской комиссии список:

⁶ В соответствии с п. 160I Конвенции КГР подготавливает отчет для ассамблеи радиосвязи, представляемый через Директора БР.

- тем, которые определены для переноса на следующий исследовательский период; и
- Вопросов и Резолюций, по которым за период, указанный в п. 1.6, не поступило каких-либо входных документов. Если, по мнению исследовательской комиссии, определенные Вопрос или Резолюцию следует сохранить, в отчет председателя должно быть включено 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, Резолюция или тема, группа (например, исследовательская комиссия, целевая группа, рабочая группа), к которой он

относится, сопровождаемые данными контактного лица, которые могут требоваться для получения разъяснений, касающихся вклада;

- вклады направляются председателю и заместителям председателя, если имеются, 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 исследовательских комиссий и подчиненных им групп (рабочих и целевых групп и т. п.) применяются следующие предельные сроки представления вкладов:

- если требуется перевод, вклады должны быть получены не позднее чем за три месяца до собрания и будут распространены не позднее чем за четыре 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, Членам рекомендуется представлять вклады (включая пересмотры, дополнительные документы и исправления к вкладам) таким образом, чтобы они были получены за 12 календарных дней до начала работы собрания; и во всяком случае не позднее чем за семь календарных дней (к 1600 UTC) до начала собрания, чтобы обеспечить их распространение к открытию собрания. Предельные сроки применяются только к вкладам от Членов МСЭ. Секретариат в течение одного рабочего дня публикует полученные вклады на веб-странице, созданной для этой цели, и в течение трех рабочих дней размещает их официальные версии на соответствующем веб-сайте сразу после переформатирования. Администрации должны представлять свои вклады, используя шаблон, опубликованный МСЭ-Р.

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, в том числе в электронной форме, 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 Членов МСЭ.

ЧАСТЬ 3

Одобрение и утверждение

10 Одобрение 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, Ассоциированных членов или академических организаций, результатом которого является разработка проекта новой или пересмотренной Рекомендации, начинается процесс утверждения, состоящий из двух этапов:

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

В случае отсутствия возражений со стороны Государств-Членов, присутствующих на собрании, при выдвижении проекта новой или пересмотренной Рекомендации на одобрение по переписке, его утверждение осуществляется одновременно с одобрением (процедура PSAA). Настоящая процедура не должна применяться к Рекомендациям МСЭ-R, включенным посредством ссылки в Регламент радиосвязи.

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, или темами исследований. 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 сферы деятельности 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.

10.1.5 Директор незамедлительно извещает циркулярным письмом о результатах указанной выше процедуры, сообщая дату вступления в силу, в зависимости от случая.

10.1.6 В случае необходимости внесения небольшой, чисто редакционной поправки или исправления очевидного упущения или непоследовательности в тексте, Директор может внести соответствующие исправления с согласия председателя(ей) соответствующей(их) исследовательской(их) комиссии(й).

10.1.7 МСЭ опубликует утвержденные новые или пересмотренные Рекомендации на официальных языках Союза, как только это станет практически возможным.

10.1.8 Любое Государство-Член или Член Сектора, которые считают, что Рекомендация, утвержденная в ходе исследовательского периода, может иметь для них неблагоприятные последствия, может заявить об этом Директору, который представляет это дело соответствующей исследовательской комиссии для надлежащего рассмотрения.

10.1.9 Директор информирует следующую Ассамблею радиосвязи обо всех случаях поступления таких заявлений в соответствии с п. 10.1.8.

10.2 Одобрение Рекомендаций

10.2.1 Принципы, регулирующие одобрение новых или пересмотренных Рекомендаций

10.2.1.1 Проект Рекомендации (новой или пересмотренной) считается одобренным 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 одобрения, то председатель исследовательской комиссии должен провести консультации с соответствующей делегацией с целью разрешения проблем, вызывающих возражение. В случае если председатель исследовательской комиссии не может снять возражение, Государство-Член должно представить в письменной форме основание(я) для своего возражения.

10.2.1.2 При наличии какого-либо возражения против текста, которое невозможно снять, применяется одна из нижеследующих процедур, являющаяся подходящей:

- a) если данная Рекомендация подготовлена в ответ на Вопросы категории С1 (см. Резолюцию МСЭ-R 5) или на другие вопросы, касающиеся ВКР, этот текст передается ассамблее радиосвязи;
 - b) в иных случаях председатель исследовательской комиссии, учитывая мнения, высказанные делегациями Государств-Членов, участвующих в собрании, должен принять решение:
 - передать текст с соответствующим возражением ассамблее радиосвязи и его обоснованием, упомянутым выше, наряду с убедительными свидетельствами, полученными на основе консенсуса, того, что это возражение уже было рассмотрено надлежащим образом, если не планируется проведение собрания исследовательской комиссии до ассамблеи радиосвязи;
- или
- вернуть данный текст рабочей или целевой группе, в зависимости от случая, если до начала ассамблеи еще имеются запланированные собрания исследовательской комиссии, с указанием причин такого возражения, с тем чтобы обеспечить возможность рассмотрения и разрешения этого вопроса на соответствующем собрании. Если на следующем собрании исследовательской комиссии при рассмотрении доклада отчитывающейся РГ это возражение будет оставаться в силе, то председатель исследовательской комиссии направляет этот вопрос Ассамблее радиосвязи.

В любом случае Бюро радиосвязи как можно скорее должно направить ассамблее радиосвязи, целевой или рабочей группе, в зависимости от случая, приведенные председателем

исследовательской комиссии после консультации с Директором причины для принятия такого решения и подробно изложенное возражение администрации, вызвавшей несогласие с новой или пересмотренной Рекомендацией.

10.2.2 Процедура одобрения Рекомендаций на собрании исследовательской комиссии

10.2.2.1 По просьбе председателя исследовательской комиссии Директор в уведомлении о созыве собрания соответствующей исследовательской комиссии прямо сообщает о намерении добиваться одобрения новых или пересмотренных Рекомендаций на собрании исследовательской комиссии. В этом уведомлении содержится резюме предложений (т. е. 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 два месяца до собрания.

10.2.2.2 Исследовательская комиссия может рассматривать и одобрять новые или пересмотренные Рекомендации, если проекты текстов подготовлены достаточно заблаговременно до собрания исследовательской комиссии, так чтобы проекты текстов были распространены в электронной форме не менее чем за четыре недели до начала собрания исследовательской комиссии.

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 одобрения 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 одобрения 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 рассыпает 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 одобренным исследовательской комиссией.

10.2.3.6 Государство-Член, возражающее против одобрения, должно сообщить Директору и председателю исследовательской комиссии причины своего возражения, а Директор должен представить эти причины на следующее собрание исследовательской комиссии и ее соответствующей рабочей группы.

10.3 Процедура одновременного одобрения и утверждения Рекомендаций по переписке

10.3.1 Если на собрании исследовательской комиссии оказывается невозможным одобрить проект новой или пересмотренной Рекомендации в соответствии с положениями пп. 10.2.2.1 и 10.2.2.2, исследовательская комиссия при отсутствии возражений со стороны любого из

Государств-Членов, участвующих в собрании, должна использовать процедуру для одновременного одобрения и утверждения (PSAA) Рекомендаций по переписке.

10.3.2 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 два 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 одобренным исследовательской комиссией. В силу применения процедуры PSAA считается, что такое одобрение 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 одобренным, и будет применяться процедура, предусмотренная в п. 10.2.1.2. Государство-Член, возражающее против одобрения, должно сообщить Директору и председателю исследовательской комиссии причины своего возражения, а Директор должен представить эти причины на следующее собрание исследовательской комиссии и ее соответствующей рабочей группы.

10.4 Процедура утверждения новых или пересмотренных Рекомендаций

10.4.1 В случае одобрения исследовательской комиссией проекта новой или пересмотренной Рекомендации с использованием 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 одобрения текста соответствующей исследовательской комиссией на ее собрании или по переписке;
- на ассамблее радиосвязи, если это обосновано.

10.4.3 На собрании исследовательской комиссии, на котором одобряется проект Рекомендации или решение обратиться к процедуре одобрения 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, 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 ассамблей 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 для утверждения путем консультаций, применяются следующие условия и процедуры.

10.4.5.1 В целях применения процедуры утверждения путем консультаций Директор в течение одного месяца после одобрения исследовательской комиссией проекта новой или пересмотренной Рекомендации в соответствии с одним из методов, изложенных в п. 10.2, просит Государства-Члены в течение двух 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.

10.4.5.2 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.

10.4.5.3 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.

10.4.5.4 Государства-Члены, которые заявили, что не утверждают проект новой или пересмотренной Рекомендации, должны сообщить о причинах своего несогласия, и их следует пригласить принять участие в будущем обсуждении в исследовательской комиссии и ее рабочих и целевых группах.

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(их) исследовательской(их) комиссии(й).

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 должен информировать следующую ассамблею радиосвязи обо всех случаях, заявленных в соответствии с п. 10.4.8.

11 Обновление или исключение Рекомендаций и Вопросов МСЭ-R

11.1 Принимая во внимание стоимость перевода и издания, следует по возможности избегать любого обновления Рекомендаций или Вопросов 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 и Вопросов, которые ведутся и поддерживаются, особенно более давние тексты, 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 или Вопросов все еще представляет определенную ценность, являются ли они действительно столь полезными, чтобы МСЭ-R далее их применял?
- не существует ли иных разработанных позже Рекомендаций или Вопроса, которые посвящены той (тем) же (или почти той (тем) же) теме(ам) и могут охватить пункты этого старого текста?
- в случае если считается, что только часть Рекомендации или Вопроса сохраняет пригодность, рассмотреть возможность переноса соответствующей части в другие разработанные позже Рекомендацию или Вопрос.

11.3 В целях содействия процессу рассмотрения Директор прилагает усилия к подготовке перед каждой ассамблей радиосвязи и после консультаций с председателями исследовательских комиссий перечней Рекомендаций или Вопросов 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 или Вопросов, которые ведутся и поддерживаются, чтобы отразить последние изменения, такие как:

- структурные изменения в МСЭ;
- изменение нумерации положений Регламента радиосвязи⁷, 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;
- исключение 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 двухэтапных процедур одобрения и утверждения, определенных в п. 10 настоящей Резолюции.

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

11.8 Исключение существующих Рекомендаций и Вопросов 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 и Вопросов путем консультаций может быть осуществлено при применении любой из процедур, описанных в п. 10.3 или п. 10.4. Рекомендации и Вопросы, 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-T/МСЭ-R/ИСО/МЭК

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

⁷ По этому вопросу следует проконсультироваться с Бюро радиосвязи.