|  |  |
| --- | --- |
| **СОВЕТ 2018Женева, 17**–**27 апреля 2018 года** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
| **Пункт повестки дня: PL 2.2** | **Документ C18/10-R** |
| **8 февраля 2017 года** |
| **Оригинал: английский** |
| Отчет Генерального секретаря |
| отчет о всемирной конференции по развитию электросвязи (вкрэ-17) |

|  |
| --- |
| РезюмеСедьмая Всемирная конференция по развитию электросвязи (ВКРЭ-17) состоялась в Буэнос-Айресе, Аргентина, 9−20 октября 2017 года. Цель настоящего документа – представить Совету краткий отчет о ее результатах.Необходимые действияСовету предлагается **принять к сведению** настоящий краткий отчет о ВКРЭ-17.Все документы Конференции доступны на веб-сайте МСЭ, посвященном [ВКРЭ-17](http://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/WTDC/WTDC17/Pages/default.aspx).\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Справочные материалы[*Заключительный отчет ВКРЭ-17*](https://www.itu.int/md/D14-WTDC17-C-0115/en) |

Введение

1 Седьмая Всемирная конференция по развитию электросвязи (ВКРЭ-17) Международного союза электросвязи (МСЭ) состоялась в Буэнос-Айресе, Аргентина, с 9 по 20 октября 2017 года и была посвящена теме "Использование ИКТ в интересах достижения Целей в области устойчивого развития" (ICT④SDGs). На ней присутствовали 1368 делегатов из 134 Государств-Членов, 62 Члена Сектора МСЭ-D, 10 Академических организаций, наблюдатели и представители Организации Объединенных Наций и ее специализированных учреждений. Председателем Конференции был г‑н Оскар Мартин Гонсалес (Аргентина). Со списком [[председательствующих лиц Конференции](https://www.itu.int/md/D14-WTDC17-C-0054/en)](https://www.itu.int/md/D14-WTDC17-C-0054/en), а также [членов секретариата Конференции](https://www.itu.int/md/D14-WTDC17-C-0052/en) можно ознакомиться, обратившись к соответствующим ссылкам.

2 Конференция открылась демонстрацией приветственного видеообращения г-на Антониу Гутерриша, Генерального секретаря Организации Объединенных Наций. В первые три дня ВКРЭ‑17 в Буэнос‑Айресе четыре пленарных заседания были посвящены сегменту высокого уровня – специальной платформе, на которой высокопоставленные должностные лица Членов МСЭ высказывали свои мнения по возникающим тенденциям и вопросам, имеющим стратегическое значение для развития сектора электросвязи и информационно-коммуникационных технологий во всем мире. Всего на Конференции выступили 53 оратора, в том числе один заместитель премьер-министра, министры, заместители министров и вице-министры, послы и другие. Обращение д‑ра Тедроса, Генерального директора ВОЗ, было зачитано на пленарном заседании представителем ВОЗ в Буэнос-Айресе.

3 На ВКРЭ‑17 прошли сопутствующие мероприятия и экспресс-сессии по 13 темам, связанным с ICT④SDGs. Наряду с этим в честь 25-й годовщины МСЭ-D были проведены два круглых стола на уровне министров и торжественное мероприятие. На праздновании присутствовали все бывшие Директора Бюро развития электросвязи (БРЭ).

Декларация Буэнос-Айреса

4 Принимая Декларацию Буэнос-Айреса, делегаты ВКРЭ-17 заявили о своей приверженности ускорению распространения и использования инфраструктуры, приложений и услуг электросвязи/ИКТ для построения и дальнейшего развития информационного общества, преодоления цифрового разрыва, своевременного выполнения Направлений деятельности ВВУИО, достижения Целей и решения задач в области устойчивого развития. Конференция призвала Членов МСЭ и других заинтересованных сторон внести вклад в успешную реализацию Плана действий Буэнос-Айреса.

Вклад МСЭ-D в Стратегический план МСЭ

5 ВКРЭ-17 приняла вклад МСЭ-D в Стратегический план МСЭ на 2020–2023 годы, содержащий четыре задачи, 16 связанных с ними конечных результатов и 17 намеченных результатов деятельности.

• Задача 1: Координация: Содействовать международному сотрудничеству и согласию по вопросам развития электросвязи/ИКТ

• Задача 2: Современная и защищенная инфраструктура электросвязи/ИКТ: Содействовать развитию инфраструктуры и услуг, в том числе укреплению доверия и безопасности при использовании электросвязи/ИКТ

• Задача 3: Благоприятная среда: Содействовать благоприятной политике и условиям регулирования, способствующим устойчивому развитию электросвязи/ИКТ

• Задача 4: Открытое для всех цифровое общество: Содействовать развитию и использованию электросвязи/ИКТ и приложений с целью расширения возможностей людей и обществ для устойчивого развития

План действий Буэнос-Айреса (ПДБА)

6 Цель Плана действий Буэнос-Айреса (ПДБА) заключается в обеспечении простого, комплексного, но функционального инструмента для выполнения стратегических задач МСЭ‑D, в основе которых лежат согласованные конечные результаты, путем достижения намеченных результатов деятельности.

7 ПДБА имеет ориентированную на результаты структуру, в которой по каждой задаче определены конечные результаты. Конечные результаты показывают, решена ли данная задача. Намеченные результаты деятельности – это продукты и услуги, которые МСЭ-D разработает и предоставит членам, используя рамки реализации, согласованные в этом Плане, для выполнения соответствующих стратегических задач МСЭ-D, и они будут ежегодно указываться в скользящем Оперативном плане МСЭ-D. Структура ПДБА соответствует структуре Стратегического плана, с тем чтобы обеспечить согласованную иерархию планирования и увязку различных средств и инструментов планирования в МСЭ (стратегическое, финансовое и оперативное планирование).

8 ПДБА основан на задачах, изложенных во вкладе МСЭ-D в Стратегический план МСЭ. По каждой задаче представлена следующая информация:

• задача;

• конечные результаты и соответствующие показатели деятельности;

• намеченные результаты деятельности и связанные с ними рамки реализации, включающие, соответственно:

− программы;

− региональные инициативы;

− Вопросы исследовательских комиссий;

• ссылки на соответствующие:

− Резолюции ПК;

− Резолюции и Рекомендации ВКРЭ;

− направления деятельности ВВУИО;

– Цели в области устойчивого развития и связанные с ними задачи.

9 МСЭ-D будет осуществлять намеченные результаты деятельности (разрабатывать продукты и услуги) в рамках программ, региональных инициатив и Вопросов исследовательских комиссий. Эти намеченные результаты деятельности будут также способствовать осуществлению соответствующих Направлений деятельности ВВУИО, Резолюций и Рекомендаций ВКРЭ, как и достижению Целей в области устойчивого развития и решению связанных с ними задач.

Программы

10 Программыобеспечивают механизм координации всех элементов рамок реализации и отвечают за оказание членам МСЭ помощи в разработке продуктов, таких как типовые принципы политики, нормативные акты, стратегии, планы, рамки, процедуры, руководящие указания, пособия, комплекты материалов и системы управления обучением; экономические и финансовые механизмы; средства планирования сетей и частот, а также средства управления использованием спектра; руководство по оценке соответствия и проверке на функциональную совместимость; исследование и анализ соответствующих тенденций, в том числе с помощью отчетов, исследований конкретных ситуаций, контрольных показателей и веб-сайтов; сбор примеров передового опыта и технических стандартов и совместное их использование; сбор и распространение данных и ресурсов; разработка баз данных и других онлайновых ресурсов, например платформ и порталов обучения; и материалы по созданию потенциала, а также за предоставление этих продуктов для использования членами.

11 Кроме того, в рамках программ членам предоставляются услуги, такие как создание потенциала, правовые, политические, регуляторные и технические рекомендации, платформы для содействия сотрудничеству и обмену опытом между членами и партнерами по актуальным вопросам, а также повышение информированности членов в ключевых вопросах и тенденциях. Продукты и услуги, разрабатываемые в рамках программ, могут предназначаться для использования членами на национальной, субрегиональной, региональной или глобальной основе.

12 Программы должны осуществляться, по мере возможности, в партнерстве с другими организациями и заинтересованными сторонами, включая Членов Сектора, Ассоциированных членов, Академические организации, неправительственные организации и другие учреждения Организации Объединенных Наций, с тем чтобы максимально использовать воздействие продуктов и услуг, разработанных в рамках этих программ.

Региональные инициативы и другие проекты

13 ВКРЭ-17 приняла пять региональных инициатив по каждому региону развития. Реализация этих региональных инициатив будет осуществляться в рамках соответствующей задачи ПДБА. Региональные инициативы рассчитаны на работу в конкретных приоритетных областях электросвязи/ИКТ с помощью партнерских отношений и мобилизации ресурсов для выполнения проектов. В рамках каждой региональной инициативы будут разрабатываться и осуществляться проекты в целях удовлетворения потребностей данного региона. Продукты и услуги, подлежащие разработке в рамках региональных инициатив в целях выполнения соответствующих задач и достижения конечных результатов, приведенных во вкладе МСЭ-D в Стратегический план МСЭ, будут определены в соответствующих документах по проектам.

14 При исполнении двойственной обязанности Союза как специализированного учреждения Организации Объединенных Наций и как исполнительного учреждения по реализации проектов в рамках системы развития Организации Объединенных Наций или других соглашений по финансированию с целью содействия развитию электросвязи/ИКТ и его ускорения, МСЭ-D предлагает, организует и координирует деятельность по оказанию помощи в виде технического сотрудничества через региональные инициативы и проекты.

Председатели и заместители председателей КГРЭ и исследовательских комиссий МСЭ-D

15 Во исполнение Резолюции 61 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) Конференция утвердила состав Бюро КГРЭ и назначила Председателя и заместителей Председателя КГРЭ, перечисленных в **Приложении 1**. Конференция также назначила председателей и заместителей председателей исследовательских комиссий МСЭ-D, перечисленных в **Приложении 2**.

Резолюции и Рекомендации

16 Конференция утвердила 42 пересмотренных и четыре новых Резолюций и аннулировала шесть Резолюций, пять из которых были объединены с существующими Резолюциями. В **Приложении 3** приведен список пересмотренных Резолюций, утвержденных ВКРЭ-17. В **Приложении 4** содержится список новых Резолюций, утвержденных ВКРЭ-17. В **Приложении 5** перечислены Резолюции, которые были аннулированы ВКРЭ-17.

Вопросы исследовательских комиссий

17 ВКРЭ-17 приняла по семь Вопросов для 1-й и 2-й Исследовательских комиссий. Исследовательские комиссии МСЭ-D отвечают за разработку отчетов, руководящих указаний и рекомендаций на основе вкладов, представленных членами на рассмотрение их участников. Сбор информации осуществляется путем обследований, вкладов и исследований конкретных ситуаций, и она доступна для членов, использующих средства управления контентом и веб-публикации. Исследовательские комиссии рассматривают Вопросы, ориентированные на конкретные задачи электросвязи/ИКТ, которые имеют первоочередное значение для Членов МСЭ-D, в целях содействия достижению их целей в области развития.

18 Намеченные результаты деятельности, согласованные в исследовательских комиссиях МСЭ‑D, и соответствующие справочные материалы используются в качестве исходных ресурсов при реализации политики, стратегий, проектов и специальных инициатив в Государствах-Членах. Эти виды деятельности служат также для укрепления базы совместно используемых знаний членов МСЭ. Совместное использование тематики, представляющей общий интерес, осуществляется путем участия в очных собраниях и онлайновых электронных форумах, а также путем дистанционного участия в атмосфере, благоприятной для открытого обсуждения и обмена информацией, а также получения вкладов от экспертов по исследуемой тематике. Продукты, подлежащие разработке в рамках Вопросов исследовательских комиссий, будут определены в плане работы по каждому Вопросу исследовательской комиссии.

Финансовые последствия решений, принятых на ВКРЭ‑17

19 Конференция приняла к сведению отчет Комитета 2 (Бюджетный контроль) (Документ [WTDC-17/85](https://www.itu.int/md/D14-WTDC17-C-0085/en)), где перечислены финансовые последствия выполнения региональных инициатив в период 2018−2021 годов. Этот отчет представлен Совету в Документе [C18/62](https://www.itu.int/md/S18-CL-C-0062/en).

Празднование 25-й годовщины МСЭ-D

МСЭ-D был основан в 1992 году Дополнительной полномочной конференцией, которая состоялась в Женеве. В честь 25-й годовщины МСЭ-D были проведены два круглых стола на уровне министров и торжественное мероприятие. В ходе этих мероприятий был высоко оценен вклад членов и партнеров МСЭ. В праздновании приняли участие все бывшие Директора БРЭ, которые получили специальные награды в знак признания их вклада в глобальное социально-экономическое развитие и их роли руководителей БРЭ.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Состав Бюро КГРЭ

|  |  |
| --- | --- |
|  | Бюро КГРЭ |
| Председатель: | г-жа Роксана Макэлвейн Веббер (Соединенные Штаты Америки) |
| Заместители Председателя: | г-жа Регина-Флёр Ассуму-Бессу (Председатель 1-й Исследовательской комиссии) |
| г-н Ахмад Реза Шарафат (Председатель 2-й Исследовательской комиссии) |
| г-н Кристофер Кипкоч Кемей (Кения) |
| г-н Абдулкарим Айопо Олойеде (Нигерия) |
| г-н Уго Дарио Мигель (Аргентина) |
| г-жа Эвелин Катрина Наут Сенсион (Доминиканская Республика) |
| г-н Аль-Ансари Альмашкбех (Иордания) |
| г-н Тарик Аль-Амри (Саудовская Аравия) |
| г-н Кишор Бабу Джи-Эс-Си Йерабалла (Индия)  |
| г-н Нгуен Куй Куен (Вьетнам) |
| г-жа Нурзат Болжобекова (Кыргызстан) |
| г-н Арсений Плосский (Российская Федерация) |
| г-н Вим Рюлленс (Нидерланды) |
| г-жа Бланка Гонсалес (Испания) |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Список председателей и заместителей председателей исследовательских комиссий

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1-я Исследовательская комиссия |
| Председатель: | г-жа Регина-Флёр Ассуму-Бессу (Кот-д'Ивуар) |
| Заместители Председателя: | г-н Питер Нгван Мбенги (Камерун) |
| г-н Ама Виньо Капо (Того) |
| г-н Роберто Мицуаке Хираяма (Бразилия) |
| г-н Виктор Антонио Мартинес Санчес (Парагвай) |
| г-н Ахмед Абдель Азиз Гад (Египет) |
| г-жа Самира Белал Момен Мохаммад (Кувейт) |
| г-н Ясухико Кавасуми (Япония) |
| г-н Санвон Ко (Республика Корея) |
| г-н Алмаз Тиленбаев (Кыргызстан) |
| г-н Вадим Каптур (Украина) |
| г-жа Амела Одобашич (Босния и Герцеговина) |
| г-н Кристиан Штефанич (Венгрия) |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2-я Исследовательская комиссия |
| Председатель: | г-н Ахмад Реза Шарафат (Исламская Республика Иран) |
| Заместители Председателя: | г-н Роланд Йоу Кудозиа (Гана) |
| г-н Генри Чуквудумеме Нкемаду (Нигерия) |
| г-жа Селина Дельгадо Кастельон (Никарагуа) |
| г-жа Нора Абдалла Хассан Башер (Судан) |
| г-н Нассер Аль-Марзуки (Объединенные Арабские Эмираты) |
| г-жа Кэ Ван (Китайская Народная Республика) |
| г-н Ананда Радж Ханал (Республика Непал) |
| г-н Яков Гасс (Российская Федерация) |
| г-н Толибжон Олтинович Мирзакулов (Узбекистан) |
| г-н Филипе Мигел Антунеш Батишта (Португалия) |
| г-н Доминик Вюрж (Франция) |

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Список пересмотренных Резолюций, утвержденных ВКРЭ-17

| Пересмотренная Резолюция | Название |
| --- | --- |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 1 | Правила процедуры Сектора развития электросвязи МСЭ |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 2 | Создание исследовательских комиссий |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 5 | Расширенное участие развивающихся странв деятельности Союза |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 8 | Сбор и распространение информации и статистических данных |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 9 | Участие стран, в особенности развивающихся стран, в управлении использованием спектра |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 11 | Услуги электросвязи/информационно-коммуникационных технологий в сельских, изолированных и недостаточно обслуживаемых районах, а также в сообществах коренных народов |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 15 | Прикладные исследования и передача технологий |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 16 | Специальные действия и меры для наименее развитых стран, малых островных развивающихся государств, развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, и стран с переходной экономикой |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 17 | Осуществление на национальном, региональном, межрегиональном и глобальном уровнях региональных инициатив, одобренных регионами, и сотрудничество по ним |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 18 | Специальная техническая помощь Палестине |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 20 | Недискриминационный доступ к современным средствам, услугам и соответствующим приложениям электросвязи/информационно-коммуникационных технологий |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 21 | Координация и сотрудничество с региональными и субрегиональными организациями |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 22 | Альтернативные процедуры вызова в сетях международной электросвязи и определение его происхождения при предоставлении услуг международной электросвязи |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 23 | Доступ к интернету и его доступность для развивающихся стран, а также принципы начисления платы за международные интернет-соединения |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 25 | Оказание помощи странам, находящимся в особо трудном положении: Афганистану, Бурунди, Центральноафриканской Республике, Эритрее, Эфиопии, Гвинее, Гвинее-Бисау, Гаити, Либерии, Демократической Республике Конго, Руанде, Сьерра-Леоне, Сомали и Тимору‑Лешти |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 30 | Роль Сектора развития электросвязи МСЭ в выполнении решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, с учетом Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 31 | Региональные подготовительные мероприятия к всемирным конференциям по развитию электросвязи |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 34 | Роль электросвязи/информационно-коммуникационных технологий в обеспечении готовности к бедствиям, раннем предупреждении, спасании, смягчении последствий бедствий, оказании помощи при бедствиях и мерах реагирования |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 37 | Преодоление цифрового разрыва |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 40 | Группа по инициативам в области создания потенциала |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 43 | Помощь во внедрении Международной подвижной электросвязи и будущих сетей |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 46 | Оказание помощи коренным народам и их сообществам с помощью информационно-коммуникационных технологий |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 47 | Повышение степени понимания и эффективности применения Рекомендаций МСЭ в развивающихся странах, включая проверку на соответствие и функциональную совместимость систем, производимых на основе Рекомендаций МСЭ |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 48 | Укрепление сотрудничества регуляторных органов в области электросвязи |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 55 | Учет гендерных аспектов в отношении открытого для всех и эгалитарного информационного общества |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 58 | Доступность средств электросвязи/информационно-коммуникационных технологий для лиц с ограниченными возможностями и лиц с особыми потребностями |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 59 | Усиление координации и сотрудничества между тремя Секторами МСЭ по вопросам, представляющим взаимный интерес |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 62 | Оценка и измерение воздействия электромагнитных полей на человека |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 63 | Распределение адресов IP и оказание помощи в переходе к внедрению IPv6 в развивающихся странах |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 64 | Защита и поддержка пользователей/потребителей услуг электросвязи/информационно-коммуникационных технологий |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 66 | Информационно-коммуникационные технологии и изменение климата |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 67 | Роль Сектора развития электросвязи МСЭ в защите ребенка в онлайновой среде |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 69 | Содействие созданию национальных групп реагирования на компьютерные инциденты, в частности в развивающихся странах, и сотрудничеству между ними |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 71 | Укрепление сотрудничества между Государствами-Членами, Членами Сектора, Ассоциированными членами и академическими организациями − Членами Сектора развития электросвязи МСЭ и изменяющаяся роль частного сектора в деятельности Сектора развития |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 73 | Центры профессионального мастерства МСЭ |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 75 | Выполнение манифеста "Умная Африка" и содействие развитию африканского сектора информационно-коммуникационных технологий |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 76 | Пропаганда информационно-коммуникационных технологий среди молодых женщин и мужчин для расширения их социально-экономических прав и возможностей |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 77 | Технология и приложения широкополосной связи для более активного роста и развития услуг электросвязи/информационно-коммуникационных технологий и широкополосных соединений |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 78 | Создание потенциала для противодействия неправомерному присвоению и использованию ресурсов нумерации Сектора стандартизации электросвязи МСЭ и борьбы с неправомерным использованием и присвоением |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 79 | Роль электросвязи/информационно-коммуникационных технологий в борьбе с контрафактными устройствами электросвязи/информационно-коммуникационных технологий и в решении этой проблемы |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 80 | Создание и продвижение пользующихся доверием информационных структур в развивающихся странах для содействия и поощрения обмена экономической информацией в электронной форме между экономическими партнерами |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 81 | Дальнейшее развитие электронных методов работы в деятельности Сектора развития электросвязи МСЭ |

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Список новых Резолюций, утвержденных ВКРЭ-17

|  |  |
| --- | --- |
| Новая Резолюция | Название |
| ПРОЕКТ НОВОЙ РЕЗОЛЮЦИИ [PLEN-1] | Специальная помощь и поддержка правительству Ливии для восстановления ее сетей электросвязи |
| ПРОЕКТ НОВОЙ РЕЗОЛЮЦИИ [COM3-1] | Борьба с хищениями мобильных устройств электросвязи |
| ПРОЕКТ НОВОЙ РЕЗОЛЮЦИИ [COM3-2] | Оказание поддержки интернету вещей и **"**умным**"** городам и сообществам в интересах глобального развития |
| ПРОЕКТ НОВОЙ РЕЗОЛЮЦИИ [COM4-1] | Использование в Секторе развития электросвязи МСЭ языков Союза на равной основе |

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

Список Резолюций, аннулированных ВКРЭ-17

| Аннулированная Резолюция | Название |
| --- | --- |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 32 | Международное и региональное сотрудничество по региональным инициативам (объединена с Резолюцией 17) |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 35 | Содействие развитию африканского сектора информационно-коммуникационных технологий (объединена с Резолюцией 75) |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 39 | Программа осуществления соединений в Северной и Южной Америке и План действий кито (аннулирована) |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 50 | Оптимальная интеграция информационно-коммуникационных технологий (объединена с Резолюциями 37 и 54) |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 54 | Приложения информационно-коммуникационных технологий (объединена с Резолюциями 37 и 50) |
| РЕЗОЛЮЦИЯ 68 | Помощь коренным народам в рамках деятельности Бюро развития электросвязи по его соответствующим программам (объединена с Резолюцией 46) |

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