|  |  |
| --- | --- |
| **Консультативная группа по развитию электросвязи (КГРЭ)**  **25-е собрание, Женева, 2-5 июня 2020** | C:\Users\comas\AppData\Local\Temp\Rar$DRa0.735\jpg\ITU official logo_blue_RGB.jpg |
|  |  |
|  | **Документ** **TDAG-20/****11-R** |
|  | **4 февраля 2020 года** |
|  | **Оригинал:** **английский** |
| Директор Бюро развития электросвязи | |
| Члены Сектора, Ассоциированные Члены и Академические организации − ЧЛЕНЫ МСЭ-D | |
|  | |
| **Резюме**  В настоящем документе представлен обзор развития членского состава МСЭ‑D. В нем также рекомендуются действия, направленные на укрепление членского состава МСЭ‑D в соответствии с решениями Всемирной конференции по развитию электросвязи 2017 года (ВКРЭ-17) и Полномочной конференции 2018 года. В состав МСЭ-D входят Члены Сектора, Ассоциированные члены и Академические организации[[1]](#footnote-1).  **Необходимые действия**  КГРЭ предлагается принять настоящий документ к сведению и по мере необходимости предоставить руководящие указания.  **Справочные материалы**  Резолюция 71 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) ВКРЭ; Резолюции 169 (Пересм. Дубай, 2018 г.), 205 (Дубай, 2018 г.) и 209 (Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции | |

# 1 Базовая информация

Всемирная конференция по развитию электросвязи 2017 года (ВКРЭ-17) пересмотрела и приняла Резолюцию 71 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)[[2]](#footnote-2) в целях содействия активному участию действующих Членов Сектора, Ассоциированных членов и Академических организаций в деятельности МСЭ-D, в том числе в работе исследовательских комиссий МСЭ-D, и привлечения новых членов из государственного, частного и академического секторов.

В Резолюции 71 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) уделяется большее внимание изменяющейся роли частного сектора в МСЭ-D, при этом БРЭ поручено и далее организовывать собрания для высокопоставленных руководителей отрасли, в частности собрания Отраслевой консультативной группы по вопросам развития (IAGDI). На собраниях IAGDI широко представлены отраслевые компании – Члены Сектора МСЭ-D из всех регионов. В Резолюции также признается деятельность Старших сотрудников по регуляторным вопросам (CRO).

Кроме этого, Полномочная конференция 2018 года (ПК-18) приняла несколько Резолюций, касающихся членского состава, например Резолюцию 209 (Дубай, 2018 г.), в которой поощряется участие малых и средних предприятий (МСП) в работе Союза.

Благодаря пересмотру Резолюции 169 (Пересм. Дубай, 2018 г.) представители Академических организаций теперь могут выступать Докладчиками, заместителями Докладчика или ассоциированными Докладчиками в соответствии с установленными правилами процедуры соответствующих Секторов. Также поощряется участие Академических организаций в расширении технической деятельности Союза.

Кроме того, в ходе ПК-18 была принята Резолюция 205 (Дубай, 2018 г.) об ориентированных на ИКТ инновациях для поддержки цифровой экономики. В Резолюции МСЭ было поручено по запросу оказывать Государствам-Членам поддержку в содействии формированию благоприятной среды для ориентированных на электросвязь/ИКТ инноваций, разрабатываемых МСП, стартапами, инкубационными центрами и молодыми предпринимателями. В Резолюции Государства-Члены, Члены Секторов и Ассоциированные члены также призваны поощрять участие работающих в сфере электросвязи/ИКТ предпринимателей, стартапов, инкубационных центров и центров ускорения роста во Всемирном мероприятии ITU Telecom и в других соответствующих мероприятиях МСЭ.

# 2 Стратегические задачи МСЭ-D в отношении членского состава

В соответствии с решениями ВКРЭ-17 и ПК-18 в тесной координации и сотрудничестве с Генеральным секретариатом, двумя другими Бюро и региональными/зональными отделениями БРЭ и далее акцентирует внимание на выполнении двух важнейших задач:

− ведение информационно-разъяснительной работы с целью привлечения новых структур к участию в качестве Членов Сектора, Ассоциированных членов, МСП и Академических организаций;

− укрепление платформ для взаимодействия и удержание действующих Членов Сектора МСЭ-D, Ассоциированных членов и Академических организаций.

# 3 Статус членского состава МСЭ-D

В таблице 1, ниже, показана динамика изменения членского состава МСЭ-D (Члены Сектора, Ассоциированные члены и Академические организации[[3]](#footnote-3)) в период с 2009 по 2019 год. В 2019 году Членами Сектора стали 13 структур, в том числе ведущие компании в сфере ИКТ, что следует из данных, представленных в разделе 3.1, ниже, в то же время вызывает озабоченность отказ от членства ряда Членов Сектора ввиду консолидации отрасли или финансовых причин. С другой стороны, Ассоциированные члены и Академические организации показывали устойчивый рост.

Таблица

Динамика членского состава Сектора МСЭ‑D в период 2009–2019 годов в разбивке по Членам Сектора, Ассоциированным членам и Академическим организациям[[4]](#footnote-4))

|  | 2009 г. | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. | 2013 г. | 2014 г. | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Члены Сектора** | 316 | 311 | 323 | 330 | 346 | 338 | 340 | 331 | 318 | 310 | 307 |
| **Ассоциированные члены** | 3 | 5 | 6 | 7 | 9 | 10 | 11 | 12 | 12 | 14 | 17 |
| **Академические организации** | − | − | 25 | 36 | 45 | 86 | 109 | 107 | 125 | 156 | 163 |
| **ИТОГО** | **319** | **316** | **354** | **373** | **400** | **434** | **460** | **450** | **455** | **480** | **487** |

На графике, ниже, показано изменение членского состава МСЭ-D с 1994 по 2019 год, указывающее на общий стабильный рост числа членов.

## 3.1 Члены Сектора и Ассоциированные члены в 2019 году

В 2019 году к работе МСЭ-D присоединились ***13 новых Членов Сектора***: AEPF (Чад), Amazon Web Services (Соединенные Штаты), ANSUT (Кот-д'Ивуар), BCSL (Бангладеш), Hughes Network Systems LLC (Соединенные Штаты), Корпорация Интернет по присваиванию наименований и номеров (ICANN, Соединенные Штаты), Loon LLC (Соединенные Штаты), Mada-Qatar Assistive Technology Center (Катар), MTN Group Management Services (Южная Африка), Reliance JIO Infocom (Индия), Sharing Mobile Group (Китай), Subah Infosolutions Ghana Limited (Гана), U Mobile Sdn Bhd (Малайзия), ViaSat Inc (США). К МСЭ-D также присоединились ***5 новых Ассоциированных членов***: Afilias Ltd (Ирландия), CACF-3g Technologies (Пакистан), Codewise (Польша), PWC (Швейцария), Silensec (Кения).

## 3.2 Академические организации в 2019 году

Академические организации участвуют в работе всех трех Секторов МСЭ при уплате единого сбора. Начиная с 2011 года к МСЭ присоединились более 200 Академических организаций. Этот сегмент имеет самые высокие темпы роста по сравнению с другими категориями членов. В 2019 году благодаря скоординированным Генеральным секретариатом усилиям ***22 новые Академические организации*** присоединились к работе трех Секторов МСЭ[[5]](#footnote-5).

# 4 Основные направления деятельности и результаты

БРЭ проводит серию стратегических мероприятий по расширению взаимодействия с членами МСЭ-D и их участия в работе Сектора.

## 4.1 Инструменты и услуги для укрепления членского состава МСЭ-D

При тесном сотрудничестве с Департаментом по стратегическому планированию и связям с Членами (SPM) в последнем квартале 2019 года БРЭ приступило к использованию навигатора продаж Linkedin в целях расширения доступа к отраслевым сетям ИКТ для привлечения большего количества потенциальных структур и увеличения количества членов МСЭ-D.

В целях привлечения и поощрения новых членов МСЭ-D были разработаны, созданы и используются два комплекта материалов. "Набор информационных материалов" для перспективных членов касается продвижения результатов работы МСЭ-D, а также рассказывает о возможностях и преимуществах присоединения к МСЭ-D. Второй комплект материалов – "Набор материалов для новых членов" – включает практическую информацию для новых членов, чтобы они могли с выгодой использовать преимущества своего членства.

В марте 2019 года БРЭ провело семинар-практикум по вопросам совместной творческой работы для Академии с целью лучше понять потребности и ожидания академических и исследовательских организаций, связанных с МСЭ. Представители Академии, координаторы БРЭ и другие заинтересованные стороны рассказали о своих историях успеха и представили предложения, касающиеся новых направлений сотрудничества, помимо вклада Академии для Журнала МСЭ, исследовательских комиссий МСЭ и вклада платформы Академии МСЭ в работу БРЭ. Отчет приводится [здесь](https://www.itu.int/en/ITU-D/Membership/PublishingImages/Outcome%20Brief_Co-Creation%20Workshop%20for%20Academia%20Members%20%28002%29.pdf).

БРЭ также провело двусторонние консультации с Академией в ходе мероприятий и собраний МСЭ в 2019 году с целью расширения участия академических организаций в работе МСЭ-D.

## 4.2 Выполнение Резолюции 71 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)

БРЭ провело серию мероприятий в соответствии с Резолюцией 71 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) ВКРЭ-17 по укреплению сотрудничества между Государствами-Членами, Членами Сектора, Ассоциированными членами и Академическими организациями − Членами МСЭ-D, уделяя особое внимание частному сектору.

В 2018 году в рамках Глобального симпозиума для регуляторных органов (ГСР-18) Отраслевая консультативная группа по вопросам развития (IAGDI) провела свое первое собрание совместно с собранием Старших сотрудников по регуляторным вопросам из частного сектора (CRO). Собрание IAGDI призвало принять меры по упрощению доступа к возможностям установления соединений на устойчивой основе путем содействия открытости, обеспечения масштабного развертывания инфраструктуры, стимулирования перехода на широкополосную связь и создания условий для процветания инноваций. 9 июля 2019 года в рамках Глобального симпозиума для регуляторных органов (ГСР-19) в качестве последующей меры CRO провело собрание. Более 100  представителей отрасли из состава старших сотрудников определили примеры передового опыта в целях ускорения процесса установления цифровых соединений, чтобы позволить людям повсеместно воспользоваться выгодами цифровой трансформации и участия в цифровой экономике (см. [Отчет председателя CRO](https://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/CRO/Documents/CRO10/CRO2019_chairman_report.pdf)).

В будущем IAGDI и CRO будут проводить совместные собрания в рамках различных мероприятий, таких как Всемирное мероприятие ITU Telecom, Глобальный симпозиум для регуляторных органов, а также в рамках важнейших мероприятий, организуемых другими организациями.

## 4.3 Консультации с Членам Сектора МСЭ-D

В 2019 году Директор БРЭ приступила к проведению серии консультаций с Членами МСЭ-D с целью изучения способов удержания действующих членов и привлечения новых. В частности была проведена ***Специальная сессия по вопросам членства в МСЭ-D*** в рамках Всемирного мероприятия ITU Telecom-2019 с целью получения отзывов и вкладов от действующих членов относительно их ожиданий, существующего разрыва между их ожиданиями и теми услугами, которые они фактически получают, а также новых предложений по увеличению полезности членства.

Консультативные сессии по вопросам членства в МСЭ-D запланированы в Женеве, Швейцария, в период проведения собраний исследовательских комиссий МСЭ-D, 19 февраля 2020 года, и в ходе собрания КГРЭ, 26 марта 2020 года.

# 5 Дальнейшая работа

БРЭ будет и далее уделять внимание новым подходам к повышению уровня взаимодействия и сотрудничества с членами и их сетями, с тем чтобы:

a) увеличить разнообразие членского состава, сохраняя при этом действующих членов в соответствии с концепцией соответствия БРЭ своему целевому назначению;

b) повысить уровень участия членов в работе МСЭ-D, в том числе в различных видах деятельности и мероприятиях, создавая оптимальные условия для их вклада в реализацию Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года;

c) расширить возможности для создания партнерств между действующими членами с целью совместного финансирования проектов, в том числе региональных инициатив;

d) непрерывно совершенствовать инструменты и услуги с целью содействия участию членов.

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

1. См. Резолюцию 169 (Гвадалахара, 2010 г.) Полномочной конференции, в которой была введена новая категория участия в работе МСЭ для академических организаций. [↑](#footnote-ref-1)
2. Резолюция 71 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "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 электросвязи МСЭ". [↑](#footnote-ref-2)
3. См. Резолюцию 169 (Гвадалахара, 2010 г.) Полномочной конференции, в которой была введена новая категория участия в работе МСЭ для академических организаций. [↑](#footnote-ref-3)
4. Академические организации участвуют в работе всех трех Секторов МСЭ, в том числе их консультативных групп. Академические организации также участвуют в других глобальных и региональных конференциях, семинарах-практикумах и мероприятиях Союза, за исключением полномочных конференций, всемирных конференций радиосвязи, всемирных конференций по международной электросвязи и Совета МСЭ, в соответствии с правилами процедуры соответствующих Секторов. [↑](#footnote-ref-4)
5. RWTH Aachen University (Германия), The University of Dodoma (Танзания), University of Tehran (Иран (Исламская Республика)), Tokyo Institute of Technology (Япония), Arab States Research and Education (Иордания), Amirkabir University of Technology (Иран (Исламская Республика)), Nazarbayev University (Казахстан), University of Surrey (Соединенное Королевство), Tarbiat Modares University (Иран (Исламская Республика)), Universidad Técnica del Norte (Эквадор), University of California Irvine (Соединенные Штаты), Hamad Bin Khalifa University (Катар), Institut Scientifique Européan (Франция), Smart Quantum Communication (Корея (Респ.)), University of Bristol (Соединенное Королевство), Hong Kong Applied Science and Technology (Китай), Université de Bordeaux (Франция), Ilmenau University of Technology (Германия), Centre for Development of Telematics (Индия), Concordia University (Канада), Shinshu University (Япония), Mila-Institut Québécois d’Intelligence (Канада). [↑](#footnote-ref-5)