



ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Документ 59-R
30 июня 2022 года
Оригинал: английский

Записка Генерального секретаря

**КАНДИДАТУРА НА ПОСТ ЧЛЕНА
РАДИОРЕГЛАМЕНТАРНОГО КОМИТЕТА (РРК)**

В дополнение к информации, содержащейся в Документе 3, имею честь представить Конференции, в приложении, кандидатуру:

д-ра Агостињу ЛИНЬЯРЕСА ДЕ СУЗА ФИЛЬЮ (Федеративная Республика Бразилия)

на пост члена Радиорегламентарного комитета.

Хоулинь ЧЖАО
Генеральный секретарь

Приложение: 1



Постоянная миссия Бразилии при Всемирной торговой организации и других экономических организациях в Женеве

№ 55/2022

Постоянная миссия Бразилии при ВТО и других экономических организациях в Женеве свидетельствует свое почтение Секретариату Международного союза электросвязи (МСЭ) и имеет честь приложить письмо от президента Национального агентства электросвязи (ANATEL) Бразилии Карлуша Мануэля Байгорри Генеральному секретарю МСЭ Хоулиню Чжао.

В соответствии с процедурами, изложенными в Циркулярном письме CL-21/41, вышеупомянутое сообщение касается решения Бразилии выдвинуть кандидатуру д-ра Агостињу Линьяреса де Суза Филью на пост члена Радиорегламентарного комитета (РПК) МСЭ, Район А, на предстоящих выборах, которые пройдут на Полномочной конференции, проведение которой планируется в Бухаресте с 26 сентября по 14 октября 2022 года.

Постоянная делегация Бразилии при ВТО и других экономических организациях в Женеве пользуется настоящей возможностью, чтобы вновь выразить Секретариату Международного союза электросвязи (МСЭ) заверения в своем самом высоком уважении.

Женева, 30 июня 2022 года



Кому: Постоянным представительствам Государств – Членов Международного союза электросвязи (МСЭ), Женева



SAUS, Quadra 6, Bloco H, 10º Andar, Ala Norte - Bairro Asa Sul, Brasília/DF, CEP 70070-940
Telefone: (61) 2312-2010 - <http://www.anatel.gov.br>

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 53500.026121/2022-21

Importante: O Acesso Externo do SEI (www.anatel.gov.br/seiusuarioexterno) possibilita o Peticionamento Eletrônico para abrir Processo Novo e Intercorrente, podendo utilizar a segunda opção para responder este Ofício. Página de Pesquisa Pública do SEI: www.anatel.gov.br/seipesquisa

Исх. № 184/2022/GPR-ANATEL

Его Превосходительству ХОУЛИНЮ ЧЖАО
Генеральному секретарю
Международного союза электросвязи (МСЭ)

Предмет: Представление кандидатуры от Федеративной Республики Бразилии для избрания на пост члена Радиорегламентарного комитета (РРК)

Уважаемый Генеральный секретарь,

1 В соответствии с п. 31 Главы III Общего регламента конференций, ассамблей и собраний Союза Бразилия имеет честь представить кандидатуру **г-на Агостиньо Линьяреса де Суза Филью** для избрания на пост члена Радиорегламентарного комитета (РРК); выборы состоятся на Полномочной конференции 2022 года (ПК-22).

2 Бразилия будет вносить вклад в выполнение соответствующих функций РРК, имея одного из двух представителей Региона Северной и Южной Америки.

С уважением,

Прилагаемый документ: краткая биографическая справка (SEI № 8693577)



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Manuel Baigorri, Presidente**, em 24/06/2022, às 15:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 23, inciso II, da [Portaria nº 912/2017](#) da Anatel.



A autenticidade deste documento pode ser conferida em <http://www.anatel.gov.br/autenticidade>, informando o código verificador **8682002** e o código CRC **5297E409**.





Личные данные



Д-р Агостињю Линьярес женат, отец троих дочерей, родился в городе Белен (штат Пара), Бразилия, в 1977 году. В 2001 году уехал из родного города, чтобы получить степень магистра наук в Университете Кампинас. В 2004 году он переехал в Рио-де-Жанейро и начал работать в компании Petrobras в качестве инженера по электросвязи. В 2005 году он переехал в Сан-Паулу и начал работать в Отделе обеспечения осуществления Anatel, где в его функции входили контроль за использованием спектра и инспектирование станций. С 2007 года он живет в Бразилиа и занимается вопросами орбитально-частотного ресурса. Он получил степень кандидата наук по прикладному электромагнетизму в Университете Бразилиа в 2015 году. Он является автором и соавтором более чем 30 научных работ, одним из руководителей аспирантов, работающих над получением степени магистра наук и/или кандидата наук, составил десятки вкладов для МСЭ-Р, МСЭ-Т и СИТЕЛ, которые были представлены делегацией Бразилии. Владеет английским, испанским и португальским языками.

Профессиональные данные

В настоящее время д-р Агостиньо Линьярес является Советником по вопросам орбитально-частотного ресурса в Управлении международных дел компании Anatel. С 2015 по 2022 год он был управляющим по вопросам орбитально-частотного ресурса и радиовещания в компании Anatel, возглавляя команду из почти 30 специалистов по вопросам орбитально-частотного ресурса. Он является демократичным руководителем, стремится к упрощению и совершенствованию процессов, нестандартно мыслит и обладает опытом ведения переговоров. Он получил известность и признание на национальном и международном уровнях за познания в области орбитально-частотного ресурса, а также за сбалансированный подход, и уже прочитал несколько лекций на специализированных мероприятиях по вопросам электросвязи и на научных мероприятиях.

Основные моменты опыта профессиональной работы

- Координация испытаний на сосуществование в диапазоне 700 МГц (IMT-Advanced и радиовещательная служба) в 2013 году и работа в координационной группе на испытаниях на сосуществование в диапазоне 3,5 ГГц (IMT-2020 и фиксированная спутниковая служба), активное участие в обсуждении "Правил проведения аукционов по продаже частот 5G в Бразилии".
- Первым в Бразилии предложил перевод пользователей телевизионных систем TVRO (TV Receive Only) из диапазона C в диапазон Ku, предпочтительный для РСС. Это было включено в "Правила проведения аукционов по продаже частот 5G в Бразилии".
- Составил концепцию разработки вычислительного инструмента с открытым исходным кодом для исследований совместного использования и совместимости между IMT и другими системами, получившего название SHARC, благодаря чему Бразилия играет ведущую роль в ведущихся в МСЭ-R обсуждениях и в подготовке к ВКР.
- Возглавлял деятельность по обновлению и упрощению регулирования орбитально-частотного ресурса и радиовещания в Бразилии, что в конечном счете позволит исключить или заменить почти 100 нормативных документов.

Основные моменты работы в международной сфере

- Возглавлял делегацию Бразилии на Всемирных конференциях радиосвязи в 2015 и 2019 годах (ВКР-15 и ВКР-19), а также на многих собраниях исследовательских комиссий и рабочих групп МСЭ-R и СИТЕЛ. Также принимал участие в ВКР-12.
- Заместитель Председателя Ассамблеи радиосвязи 2019 года.
- Заместитель Председателя Постоянного консультативного комитета СИТЕЛ с 2018 года.
- Заместитель Председателя Региональной группы ИК5 МСЭ-Т для Латинской Америки и Карибского бассейна, 2010–2016 годы.
- С 2008 года участвует в работе МСЭ-R, МСЭ-Т и СИТЕЛ.

Заявление о концепции

Бразилия полностью разделяет цели МСЭ – содействие мирным отношениям, международному сотрудничеству между народами и социально-экономическому развитию с помощью эффективных служб электросвязи. На сектор электросвязи приходится около 4% ВВП стран, и радиосвязь играет решающую роль в этой величине, поскольку орбитально-частотный ресурс необходим для соединения людей, создания рабочих мест, новых применений, достижений в бизнесе и технологиях и тем самым для содействия экономическому росту. Ввиду этого Бразилия также в полной мере готова соблюдать Устав и Конвенцию МСЭ в отношении рационального, справедливого, эффективного и экономичного использования радиочастотного спектра всеми службами радиосвязи, в том числе использующими спутниковые орбиты.

Обладая большим опытом работы по вопросам орбитально-частотного ресурса, включая технические и регламентарные вопросы, д-р Агостињу Линьярес будет работать активно, беспристрастно и в сотрудничестве со всеми членами РПК для достижения решений, в которых неукоснительно соблюдается Регламент радиосвязи.

Д-р Агостињу Линьярес также намерен уделять время не только собраниям РПК, но и процессу подготовки собраний. Он намерен добиваться высокопрофессионального участия и обеспечивать обновление Правил процедуры для отражения решений, которые будут приняты на Всемирной конференции радиосвязи 2023 года.

Прошло почти 30 лет со времени первого избрания Бразилии в РПК. В связи с этим правительство Бразилии сочтет для себя честью получение ценной поддержки Государств – Членов МСЭ в отношении кандидатуры д-ра Агостињу Линьяреса, высококвалифицированного эксперта по вопросам орбитально-частотного ресурса.
