|  |  |
| --- | --- |
| **Полномочная конференция (ПК-18)** **Дубай, 29 октября – 16 ноября 2018 г.** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Документ 15-R** |
| **31 января 2018 года** |
| **Оригинал: английский/  испанский** |
| 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:

**г-на Оскара Мартина Гонсалеса (Аргентинская Республика)**

на пост члена Радиорегламентарного комитета.

Хоулинь ЧЖАО  
 Генеральный секретарь

**Приложение**: 1

ПРИЛОЖЕНИЕ

**Управление Президента Аргентинской Республики  
Министерство модернизации**

Буэнос-Айрес, 17 января 2018 года

Г-ну Хоулиню ЧЖАО  
Генеральному секретарю   
Международного союза электросвязи (МСЭ)

Уважаемый г-н Генеральный секретарь,

Обращаюсь к Вам по поводу предстоящей Полномочной конференции (ПК‑18) Международного союза электросвязи (МСЭ), которая пройдет в городе Дубае (Объединенные Арабские Эмираты) 29 октября – 16 ноября 2018 года.

Как Вам известно, Конференция должна избрать членов Радиорегламентарного комитета МСЭ-R на период 2019–2022 годов, и в связи с этим имею честь уведомить Вас о решении администрации Аргентины представить кандидатуру г‑на Оскара Мартина Гонсалеса на пост члена Комитета.

Пользуюсь случаем хочу отметить, что Аргентинская Республика всегда направляла своих ведущих и наиболее опытных специалистов в области электросвязи/информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) для службы МСЭ, входящим в его состав его Государствам-Членам и Членам Секторов, неизменно удовлетворяя потребности в отношении технической помощи и сотрудничества.

Ввиду этого администрация Аргентины имеет честь вновь заявить о своей приверженности Международному союзу электросвязи, представляя кандидатуру г‑на Оскара Мартина Гонсалеса – высококвалифицированного специалиста Секретариата по информационно-коммуникационным технологиям, обладающего опытом в области электросвязи/ИКТ и доказавшего, что он способен отлично выполнять свои обязанности в технической и регуляторной областях радиосвязи, о чем свидетельствует его профессиональная деятельность на национальном и международном уровнях.

В заключение, в соответствии с положениями Устава, Конвенции и Общего регламента конференций, ассамблей и собраний Союза, мы прилагаем краткую биографию г‑на Оскара Мартина Гонсалеса, кандидата от Аргентинской Республики, для рассмотрения Государствами – Членами МСЭ.

С уважением,

Андрес Ибарра  
**Министр модернизации Аргентинской Республики**

**ОСКАР МАРТИН ГОНСАЛЕС**

**Секретариат информационно-коммуникационных технологий**

**Peru 103, Piso 19 (C1067AAC)  
Buenos Aires, Argentina  
Тел.: +54 11 4347 9893  
Эл. почта:** [ogonzalez@modernizacion.gob.ar](mailto:ogonzalez@modernizacion.gob.ar)  
**Эл. почта:** [oscarmgonzalez67@gmail.com](mailto:oscarmgonzalez67@gmail.com)

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Оскар Мартин Гонсалес является юристом и правовым представителем; он окончил Национальный университет Кордобы в 1991 году. Он закончил аспирантуру в Университете Маастрихта (Нидерланды).

На протяжении более чем 20 лет он работает в области электросвязи как в государственном, так и в частном секторе, где приобрел огромный опыт.

В числе аспектов его профессионального роста следует отметить опыт заключения контрактов на получение орбитальных позиций для развития национальной системы геостационарных спутников Аргентины, Nahuelsat; рекомендации по вопросам регулирования, которые он предоставлял при заключении соглашения на основе взаимности по связанным со спутниками вопросам и координации орбитальной позиции 81° з. д. между Аргентиной и Соединенными Штатами Америки; соглашения на основе взаимности по спутниковым службам между Аргентинской Республикой и Канадой; рекомендации по вопросам регулирования, которые он предоставлял международным операторам спутниковой связи; участие в организации и реализации тендера на частоты для развертывания первой национальной сети для предоставления подвижной телефонной связи в Аргентинской Республике; и важный опыт регулирования в осуществлении проектов, связанных со спутниками на низких орбитах для служб фиксированной и подвижной связи, в том числе в переговорах по координации частот с Аргентинской Республикой, а также проекта, связанного со станциями на высотных платформах.

На международном уровне он участвовал в различных форумах и собраниях, а также в международных, региональных и субрегиональных конференциях, посвященных в основном регулированию электросвязи и радиосвязи, в качестве члена делегации Аргентинской Республики, в том числе в Полномочной конференции МСЭ 1994 года; в Ассамблее 1994 года Межамериканской комиссии по электросвязи (СИТЕЛ) Организации американских государств (ОАГ); а также в первой Всемирной конференции по развитию электросвязи (ВКРЭ), прошедшей в Аргентине в 1994 году. В качестве советника и консультанта в частном секторе он также принимал участие во Всемирной конференции радиосвязи в 1997 году. Активно участвовал в работе Группы по правовым вопросам Межамериканской комиссии по электросвязи (СИТЕЛ) Организации американских государств (ОАГ) и Комиссии по электросвязи МЕРКОСУР в 1994 и 1995 годах.

Г-н Гонсалес был Председателем Всемирной конференции по развитию электросвязи МСЭ в 2017 году, которая также прошла в Аргентинской Республике.

С 2016 года он занимает пост помощника секретаря по вопросам регулирования в Секретариате по информационно-коммуникационным технологиям Министерства модернизации Аргентинской Республики. Отвечает за разработку связанных с регулированием предложений и проектов, которые касаются электросвязи, ИКТ, спутниковых служб и почтовых и логистических служб. Наряду с этим он занимал должность члена Совета директоров компании Empresa Argentina de Soluciones Satelitales S.A. (ARSAT) и участвовал в разработке и осуществлении политики Аргентины в спутниковой области.

ОПЫТ РАБОТЫ

**В настоящее время**

**Министерство модернизации, Аргентина**

• Помощник секретаря по вопросам регулирования

Ответственный за подсекретариат, оказывающий Секретарю по информационно-коммуникационным технологиям помощь в обновлении систем регулирования электросвязи, информационных технологий и почты в соответствии с политикой определяемой министром модернизации. Наряду с этим он отвечает за консультирование Секретаря по обновлению правил и норм, входящих в его юрисдикцию, и за предложения по толкованию Законов 19.798, 20.216, 26.522 и 27.078; за содействие разработке стандартов, направленных на поощрение и стимулирование конкуренции, а также на предотвращение и сдерживание монополистской практики и видов поведения, которые препятствуют конкуренции, являются хищническими и/или представляют собой злоупотребление доминантным положением; а также за помощь Секретарю в принятии стандартов для содействия почтовым услугам и развития распределения упрощенной логистики.

**Предыдущие места работы**

**Empresa Argentina de Soluciones Satelitales S.A. (ARSAT), Аргентина  
(декабрь 2015 г. – январь 2016 г.)**

• Член Совета директоров

**Сенат   
(декабрь 2013 г. – декабрь 2015 г.)**

• Советник сенатора Диего Сантильи в Комиссии по ИТ, средствам связи и свободе выражения мнений, помощь сенатскому блоку PRO во время парламентских дебатов по Закону 27.078 "О цифровой Аргентине"

**Палата представителей   
(декабрь 2001 г. – январь 2005 г.)**

• Советник председателя Комиссии по связи и ИТ

**Международный союз электросвязи (МСЭ), Швейцария   
(май 1998 г. – октябрь 1999 г.)**

• Старший консультант по развитию системы регулирования электросвязи Аргентинской Республики

**Национальная комиссия по связи (CNC), Аргентина   
(март 1994 г. – сентябрь 1995 г.)**

• Советник при Совете директоров

УЧАСТИЕ В АКАДЕМИЧЕСКИХ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

• Ранее председатель, в настоящее время член Руководящего комитета Аргентинской ассоциации права в области электросвязи

• Член Ассоциации юристов Федеральной столицы, Аргентина

ПОСЛЕДИПЛОМНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**Адвокат и юридический представитель (1986–1991 гг.)**Национальный университет Кордобы, провинция Кордоба, Аргентина

**Магистр международного, сравнительного и европейского права (1992–1993 гг.)**Маастрихтский университет, Нидерланды  
Диссертация "Защита конкуренции и развитие промышленной политики в законодательстве Европейского сообщества"

ЯЗЫКИ

**Испанский**:родной

**Английский**:высокий уровень

НАУЧНАЯ РАБОТА

**1999 г. – по наст. время**:Профессор годичного курса по развитию законодательства в области электросвязи, *Asociación Argentina del Derecho de las Telecomunicaciones*. Ответственный за занятия по радиочастотному спектру

**2005 г.**:Профессор теории интеграции по специальности "Магистр управления региональной интеграцией", *Universidad de Playa Ancha de Ciencias de la Educación de Valparaíso*, совместно с ALADI, *Universidad de Valparaíso*, *Universidad Técnica Federico Santa María* и *Pontificia Universidad Católica de Valparaíso*

**2002−2003 гг.**: Научный координатор последипломного курса по экономическому регулированию (электронное обучение), Национальный университет Кордобы и Виртуальный кампус Виртуальной школы государственного управления и администрирования под руководством Доминго Сесина

**1997−1998 гг.**: Профессор курса специализации по законодательству в области электросвязи, *Universidad Argentina de la Empresa*, Буэнос-Айрес, Аргентина

ОПУБЛИКОВАННЫЕ, ГОТОВЯЩИЕСЯ К ПУБЛИКАЦИИ И НЕОПУБЛИКОВАННЫЕ РАБОТЫ

• "*Un aporte más a la confusión general (Parte II)*" [Еще один вклад в общее замешательство (часть II)], в соавторстве с Алехандро Фабио Перейра. El Cronista Comercial. 30 октября 2014 года

• "*La Culpa la Tiene la Tecnología*"*.* [Виновата технология], в соавторстве с Алехандро Фабио Перейра. Август 2014 года

• "*Peor el Remedio que la Enfermedad. Las Comunicaciones Móviles un Servicio Público?*"[Лечение хуже болезни. Подвижная связь: услуга общего пользования?] в соавторстве с Алехандро Фабио Перейра. Июнь 2014 года

• "*Regulación del Espectro Radioeléctrico: Una Oportunidad para Mejores Prácticas*"*.* [Регулирование радиочастотного спектра: перспективы передового опыта], журнал Института коммерческого права, Школа права Университета Буэнос-Айреса, 2005 год

• "*La Regulación del Espectro Radioeléctrico en el Ámbito de las Telecomunicaciones en la República Argentina. Consideraciones Generales*". [Регулирование радиочастотного спектра в области электросвязи в Аргентинской Республике], электронная публикация *Asociación Argentina del Derecho de las Telecomunicaciones,* [www.aadtel.org.ar](http://www.aadtel.org.ar). 2005 год

• "*La Dimensión Regional en la Coparticipación Federal de Impuestos*". [Региональный аспект совместного участия в федеральном налогообложении], в соавторстве с Хосе Эмилио Ортега. Журнал *La Ley*, год LXIX № 188, сентябрь 2005 года

• "*Sobre la necesidad de profundizar la integración regional del centro a partir de emprendimientos concretos*"[О необходимости углубления региональной интеграции центра и реальными предприятиями], в соавторстве с Хосе Эмилио Ортега. журнал Derecho del MERCOSUR, год 4 − № 5, La Ley. Октябрь 2000 года

• "*Argentina: Un Modelo Exitoso. Perspectivas de la Regulación del Mercado de las Telecomunicaciones*"*.* [Аргентина: успешная модель. Перспективы регулирования рынка электросвязи], журнал Telepress Latinoamérica, 1995 год

УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

**2017 г.**:Председатель Всемирной конференции по развитию электросвязи (ВКРЭ‑17) Международного союза электросвязи (МСЭ), прошедшей в Буэнос-Айресе, Аргентина

**2016−2019 гг.**:Заместитель Председателя Консультативной группы по радиосвязи (КГР) Сектора радиосвязи Международного союза электросвязи (МСЭ)

**Август 1994 г. − сентябрь 1995 г.**:Представитель администрации Аргентины в Специальной группе по правовым вопросам Межамериканской комиссии по электросвязи (СИТЕЛ) Организации американских государств (ОАГ)

**Февраль 1994 г. − апрель 1995 г.**:Член представительства Аргентины в Комиссии по электросвязи Рабочей подгруппы № 3 МЕРКОСУР: Технические стандарты

**1995 г.**:Член делегации Аргентины на Латиноамериканском саммите по электросвязи 1995 года, организованном Министерством торговли Соединенных Штатов Америки в Сантьяго, Чили

**1994 г.**:Член делегации Аргентины на Полномочной конференции Международного союза электросвязи (МСЭ) в Киото (Япония), где Аргентина была избрана Членом Совета МСЭ

**1994 г.**: Член делегации Аргентины на первой Всемирной конференции по развитию электросвязи (ВКРЭ), организованной Бюро развития электросвязи Международного союза электросвязи в Буэнос-Айресе, Аргентина

**1994 г.**:Один из руководителей делегации Аргентины на Регулярной ассамблее Межамериканской комиссии по электросвязи (СИТЕЛ/ОАГ), Монтевидео (Уругвай), где Аргентина была включена в Постоянный исполнительный комитет (COM/СИТЕЛ)

**АРГЕНТИНСКАЯ РЕСПУБЛИКА**

Кандидат на должность члена Радиорегламентарного комитета:   
Г-н Оскар Мартин Гонсалес

КОНЦЕПЦИЯ

Радиорегламентарный комитет Международного союза электросвязи (МСЭ) утверждает технические критерии, применяемые Бюро радиосвязи для осуществления Регламента радиосвязи посредством Правил процедуры.

Наряду с этим он рассматривает вопросы, которые не могут быть решены лишь применением Регламента радиосвязи или существующих Правил процедуры, и для решения которых требуется сбалансированное толкование действующих правил, а также анализ случаев вредных помех и составление рекомендаций по их урегулированию.

Радиорегламентарный комитет играет роль независимого толкователя и посредника, и его решения могут быть изменены только всемирной конференцией радиосвязи (ВКР).

Комитет также отвечает за консультирование конференций и ассамблей радиосвязи. Наряду с этим он действует в возможных случаях разногласия между администрациями в ходе процессов координации, заявления и ввода в действие спутниковых сетей, неизменно в рамках юрисдикции МСЭ-R и в соответствии с его правилами, чтобы содействовать удовлетворительному использованию ресурсов орбит и спектра и отсутствию помех.

Необходимо соблюдать эти обязательства с целью установления в международной правовой и регуляторной системе регуляторной практики, которая давала бы возможность развития новых технологий и систем, для защиты существующих систем и служб, принимая во внимание связанные с ними преимущества и инвестиции.

Наряду с этим для выполнения некоторых из этих обязательств потребуются пересмотр и утверждение Правил процедуры, которые помогли бы справиться с трудностями, испытываемыми БР при обеспечении соблюдения Регламента радиосвязи, включая, например, создаваемые возможной неоднозначностью или различными положениями, а также трудностями при обеспечении соблюдения региональных соглашений и планов в рамках Регламента радиосвязи, учитывая, что данный текст является результатом достигнутого Государствами-Членами согласия на последующих всемирных конференциях радиосвязи.

С другой стороны, неумолимое и стремительное развитие радиосвязи, наблюдающееся в последние несколько лет, создает проблемы и вынуждает администрации, а значит и частный сектор, все в большей мере зависеть от управления ресурсами спектра и орбит. Эта динамика также отражается в регулировании на международном уровне; и именно там Радиорегламентарный комитет играет решающую роль, поскольку в некоторых случаях требуются решения в режиме реального времени и дожидаться проведения очередной всемирной конференции радиосвязи невозможно.

Работа Комитета должна помогать Бюро радиосвязи обеспечивать равный доступ Государств – Членов МСЭ к орбитальным ресурсам для развертывания спутниковых сетей, способствуя тем самым международной правовой безопасности, необходимой для поддержания инвестиций в этом секторе, а также требующийся региональный и глобальный баланс, который является отличительной чертой МСЭ.

Комитет также должен стимулировать развитие сектора радиосвязи и связанных с ним социально-экономических преимуществ, в особенности для развивающихся и наименее развитых стран, помня при этом, что в будущем ситуация на техническом уровне будет постоянно усложняться, и то же самое будет происходить на регуляторном и правовом уровнях.

В этом отношении качество работы и решения Комитета также зависят от квалификации и опыта его членов. Столь важное поле деятельности требует обширных профессиональных знаний, досконального понимания Регламента радиосвязи и процедур МСЭ, а также жизненного опыта, честности в поведении и способности войти в команду людей с различными культурными традициями и добиваться баланса и консенсуса в международной среде. Администрация Аргентинской Республики учла эти требования, представляя мою кандидатуру на пост члена Радиорегламентарного комитета.

Наряду с этим для выполнения многих из этих обязательств потребуются пересмотр или утверждение Правил процедуры, которые помогли бы справиться с трудностями, испытываемыми Бюро при соблюдении Регламента радиосвязи, включая, например, создаваемые возможной неоднозначностью или непоследовательностью различных положений, а также трудностями при выполнении региональных соглашений и планов в рамках Регламента радиосвязи, учитывая, что этот текст является результатом работы всех секторов, представленных их Государствами-Членами на последующих всемирных конференциях радиосвязи.

Если я буду избран на ПК-18, я обязуюсь перед всеми Государствами-Членами на протяжении следующих четырех лет делать все, что в моих силах, для выполнения перечисленных выше задач и тех задач, которые могут быть мне поручены, на основании изложенных здесь критериев и принципов и в рамках правил и принципов Устава, Конвенции и Регламента радиосвязи МСЭ, внося вклад в дух сотрудничества, консенсуса и согласованности, которым должны руководствоваться все администрации для обеспечения равного доступа к ресурсам орбиты и радиочастотного спектра и их эффективного использования.

Д-р Оскар Мартин Гонсалес

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