

The Radio Regulations Board develops and revises the Rules of Procedure in accordance with the provisions of the Radio Regulations for use by their Director and the Bureau to record the frequency assignments of the Member States.

Consideration of issues is carried out by the Board in an open and impartial manner in order to resolve them competently and fairly. And the professionalism and responsibility of the Members of the Board are necessary conditions for the performance of the Board's functions

STATEMENT

Apply all your professional knowledge and practical experience to the fulfillment of the tasks and objectives of the Board.

Fulfil the expectations and confidence of the Member States, taking into account their problems and proposals.

Participate in the decision-making of the Board with impartiality, openness, objectivity, the desire for effective cooperation and joint work with other members of the Board.

To comply with the provisions of the Radio Regulations, WRC decisions and the principles and spirit of the Constitution, the ITU Convention.

Personal information

”

Date of birth

7 February 1959

Nationality

Republic of Uzbekistan

Languages

Tatar, Uzbek

Russian, English (intermediate)

E-mail

a.gataulina@unicon.uz

Education

1976-1981

Tashkent Electro-technical Institute
of Communication

Speciality

Telecommunication Engineer

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
AXBOROT TEKNOLOGIYALARI
VA KOMMUNIKATSİYALARINI
RIVOLANDI



ALMIRA GATAULINA

CANDIDATE from the
Republic of Uzbekistan
for the post of Member
Radio Regulations Board

Region C: Eastern Europe
and Northern Asia



Professional experience



The Ministry for the Development of Information Technologies and Communications of the Republic of Uzbekistan proposes candidacy of Ms. Almira Gataulina for the position of a Member of the Radio Regulations Board.

Ms. Almira Gataulina has been working in the field of telecommunications for more than 32 years, including activities in the field of radio frequency spectrum management at the national and international level.

Her work experience speaks of the ability to make informed decisions and take responsibility. It is characterized by the desire for a thorough study of the issue, finding the best solution.

She has knowledge of national and international management of the use of the radio frequency spectrum, preparation and implementation of programs and strategies for the application of new radio technologies, application of the Radio Regulations, preparation and participation in meetings, radio conferences.

Headed of the delegation of the republic at many regional and international forums, including the Radiocommunication Assembly, WRC, CPM and other ITU events.

Carried out coordination of work on the study, preparation of the position of the Republic on the agenda items of the WRC, on the preparation of contributions on the difficulties of applying the provisions of the Radio Regulations, on the study of the results of the work of the Radio Regulations Board, the Preparatory Meeting, Study Groups and Working Groups and other ITU-R structures and their application on the national level.

Deputy Head of the Electromagnetic Compatibility Analysis Service of the Unicon.uz Center of the Ministry for the Development of Information Technologies and Communications
(2020 - present)

Head of the Department for Regulation of the Use of the Radio Frequency Spectrum of the Ministry for the Development of Information Technologies and Communications - the working body of the Republican Council for Radio Frequencies
(2013-2019)

Deputy Chairman of the State Commission on Radio Frequencies of the Republic of Uzbekistan (SCRF), Head of the Executive Directorate of the SCRF
(2008 - 2013)

Head of the Department of Licensing and Standardization of the Uzbek Agency for Communications and Informatization
(2002 - 2008)

Work as a senior engineer of the supervisory, technical departments, head of the department of regulatory and technical documents in the operational and construction telecommunications organizations of the republic
(1988-2001)

Design Engineer of the Department of Thermophysics of the Academy of Sciences of the Republic of Uzbekistan
(1985-1988)

Teaching activity at the Tashkent Electrotechnical Institute of Communications
(1981-1985)



International experience

✓ 2002-present

Active participation in the activities of the International Telecommunication Union, the Regional Commonwealth in the field of communications to address topical issues in the development of radio communications, efficient and fair distribution of the radio frequency spectrum

✓ 2005

Participation in the work of the Preparatory Committee-2 of the Tunis phase of the World Summit on the Information Society (WSIS)

✓ 2006

Participated in the work of the ITU Plenipotentiary Conference as part of the delegation of the Republic of Uzbekistan

✓ 2008-2022

Head of the delegation of the Republic of Uzbekistan at the Radiocommunication Assembly and WRC 2012, at WRC 2015 and 2019.

Participation in the work of the ITU-R Radiocommunication Advisory Group.

She was Deputy Chairman of the RCC Commission on Regulation of the Use of the Radio Frequency Spectrum and Satellite Orbits, Chairman of the RCC Working Group on Radio Frequency Spectrum Management.

Participated in the work of the Council of Heads of the RCC, the RCC Commission on the Development of the Information Society and Digital Transformation, the Working Group on Regulatory Documents, the Working Group on Legislation under the Expert Council of the CIS-RCC Interparliamentary Assembly. Continues work in the Working Group on preparations for the Radiocommunication Assembly and WRC, the Working Group on Radio Frequency Spectrum Management.

Радиорегламентарный комитет осуществляет разработку и пересмотр Правил процедуры согласно положениям Регламента радиосвязи для использования их директором и Бюро для регистрации частотных присвоений Государств-Членов.

Рассмотрение вопросов проводится Комитетом открытым и беспристрастным образом с целью компетентного и справедливого их решения. И профессионализм, ответственность членов Комитета являются необходимыми условиями выполнения Комитетом своих функций.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Применять все свои профессиональные знания и практический опыт для выполнения задач и целей Комитета.

Оправдать ожидания и доверие Государств-Членов с учётом их проблем и предложений

Участвовать в принятии решений Комитета с беспристрастием, открытостью, объективностью, стремлением к результативному сотрудничеству и совместной работе с другими членами Комитета

Соблюдать положения Регламента радиосвязи, решения ВКР, а также принципы и дух Устава, Конвенции МСЭ.

Личные данные

”

Дата рождения

7 февраля 1959

Гражданство

Республика Узбекистан

Языки

татарский, узбекский, русский, английский (средний)

Эл.почта

a.gataulina@unicon.uz

Образование

1976-1981

Ташкентский электротехнический институт связи

Специальность

Инженер электросвязи

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
AXBOROT TEKNOLOGIYALARI
VA KOMMUNIKATSİYALARINI
RIVOLANDI



**АЛЬМИРА
ГАТАУЛИНА**

КАНДИДАТ

на пост члена
Радиорегламентарного
комитета от Республики
Узбекистан

Район С: Восточная Европа
и Северная Азия



Профессиональный опыт

Министерство по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан предлагает кандидатуру Альмиры Гатаулиной на пост члена Радиорегламентарного комитета.

Альмира Гатауллина более 32 лет работает в сфере телекоммуникаций, в том числе осуществляет деятельность в области управления использованием радиочастотного спектра на национальном и международном уровне.

Опыт её работы говорит об умении приниматьзвешенные решения и брать на себя ответственность. Её характеризует стремление к тщательному изучению вопроса, нахождения лучшего решения.

Она обладает знаниями национального и международного управления использованием радиочастотного спектра, подготовки и реализации программ и стратегий применения новых технологий радиосвязи, применения Регламента радиосвязи, подготовки и участия на собраниях, конференциях радиосвязи.

Возглавляла делегации республики на многих региональных и международных форумах, в том числе Ассамблею радиосвязи, ВКР, ПСК и других мероприятий МСЭ.

Осуществляла координацию работ по изучению, подготовке позиции республики по пунктам повестки дня ВКР, по подготовке вкладов по трудностям применения положений Регламента радиосвязи, изучению результатов работы Радиорегламентарного комитета, Подготовительного собрания, Исследовательских комиссий и Рабочих групп и других структур МСЭ-Р и применению их на национальном уровне.

Заместитель руководителя Службы анализа электромагнитной совместимости Центра «Unicon.uz» Министерства по развитию информационных технологий и коммуникаций (2020 – н.в.)

Начальник отдела регулирования использования радиочастотного спектра Министерства по развитию информационных технологий и коммуникаций – рабочего органа Республиканского совета по радиочастотам (2013-2019)

Заместитель председателя Государственной комиссии по радиочастотам Республики Узбекистан (ГКРЧ), руководитель Исполнительной дирекции ГКРЧ (2008 - 2013)

Начальник отдела лицензирования и стандартизации Узбекского агентства связи и информатизации (2002 - 2008)

Старшего инженера надзорного, технического отделов, руководителя отдела нормативно-технических документов в эксплуатационной и строительных организациях связи республики (1988-2001)

Инженер-конструктор Отделения теплофизики Академии наук Республики Узбекистан (1985-1988)

Преподавательская деятельность в Ташкентском электротехническом институте связи (1981-1985)



Международный опыт

✓ 2002-н.в.

Активное участие в деятельности Международного союза электросвязи, Регионального содружества в области связи по решению актуальных вопросов развития радиосвязи, эффективного и справедливого распределения радиочастотного спектра

✓ 2005

Участие в работе Подготовительного Комитета-2 Тунисского этапа Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО)

✓ 2006

Участвовала в работе Полномочной конференции МСЭ в составе делегации Республики Узбекистан

✓ 2008-2022

Руководитель делегации Республики Узбекистан на Ассамблею радиосвязи и ВКР 2012 года, на ВКР 2015 и 2019 годов

Участие в работе Консультативной группы по радиосвязи МСЭ-Р

Являлась заместителем председателя Комиссии РСС по регулированию использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит, председателем Рабочей группы РСС по управлению радиочастотным спектром

Участвовала в работе Совета глав РСС, Комиссии РСС по развитию информационного общества и цифровой трансформации, Рабочей группы по нормативным документам, Рабочей группы по законодательству при Экспертном совете Межпарламентской ассамблеи СНГ- РСС. Продолжает работу в Рабочей группе по подготовке к Ассамблее радиосвязи и ВКР, Рабочей группе по управлению радиочастотным спектром