

## РЕЗЮМЕ



### Маралбек кызы Айчурок

**Дата рождения:** 21 июля 1990 года  
**Гражданство:** Кыргызстан  
**Семейное положение:** не замужем  
**Телефон:** +996 701 808 070; +994 312 548 298  
**Эл. почта:** [aichurokm@nas.gov.kg](mailto:aichurokm@nas.gov.kg), [aichurok@gmail.com](mailto:aichurok@gmail.com)

### Образование

2008-2013 Кыргызский Государственный Технический Университет им. И. Раззакова  
Специальность – Радиосвязь, Радиовещание и Телевидение

### Опыт работы

2013 по 2015 Специалист Управления радиочастотного спектра Государственного агентства связи при Правительстве Кыргызской Республики;

2015 по 2016 Ведущий специалист Управления радиочастотного спектра Государственного агентства связи при Правительстве Кыргызской Республики;

2016 по настоящее время Главный специалист Управления радиочастотного спектра Государственного агентства связи при Государственном комитете информационных технологий и связи Кыргызской Республики

### Награды

- Благодарственное письмо Государственного комитета информационных технологий и связи Кыргызской Республики за содействие в подготовке и активное участие по продвижению кандидатуры Кыргызской Республики в Совет Международного союза электросвязи на период 2019-2022 гг.;
- Благодарственное письмо Государственного комитета информационных технологий и связи Кыргызской Республики за активное участие по организации и проведении Международного форума высокого уровня «Таза Коом» 11 июня 2017 года;
- За добросовестный труд и значительный вклад в отрасли связи награждена Почетной грамотой Государственного агентства связи при Правительстве Кыргызской Республик от 7 октября 2015 года.

### Член рабочей группы

- по подготовке к Всемирной конференции радиосвязи 2019 года и Ассамблеи радиосвязи 2019 года в рамках РСС;
- по информационно-коммуникационным технологиям среди

государств-членов Тюркского совета.

### **Участие в различных мероприятиях**

- Полномочная конференция 2018 года МСЭ – Дубай, ОАЭ;
- Всемирная конференция радиосвязи 2015 года МСЭ – Женева, Швейцария;
- 2я и 3е заседание рабочей группы по ИКТ для государств-членов Тюркского совета – Стамбул, Турция май 2017/ноябрь 2017;
- Региональный семинар для стран Европы и СНГ «Внедрение 5G в Европе и СНГ: стратегии и политика, стимулирующие новые возможности роста» Будапешт, Венгрия июль 2018 докладчик;
- РГ по подготовке к Всемирной конференции радиосвязи 2015 года и Ассамблеи радиосвязи 2015 года Минск, Белоруссия Сентябрь, 2016.

### **Повышение профессиональной квалификации**

- Международный учебный курс по политике в области ИКТ, Сеул, Южная Корея, июль 2017 г.;
- Международный учебный курс по управлению телекоммуникациями в Мумбаи, Индия, февраль 2016 г.;
- Международный учебный курс по миссиям малых спутников Дехрадун, Индия, ноябрь 2014 года;
- Международный учебный курс по спутниковой навигации и службам определения местоположения, Ахмедабад, Индия, июнь 2014 года.

### **Знание языков**

Кыргызский,  
Русский,  
Английский,  
Турецкий.

д

## Curriculum Vitae

### PERSONAL INFORMATION



AICHUROK MARALBEK KYZY

**Date of birth:** 21 July 1990

**Nationality:** Kyrgyzstan

**Family status:** Single

**Phone:** +996(701)808070, +996(312)548298

**E-mail:** [aichurokm@nas.gov.kg](mailto:aichurokm@nas.gov.kg), [aichurok@gmail.com](mailto:aichurok@gmail.com)

### EDUCATION

---

2008-2013 Kyrgyz State Technical University named after I. Razzakov ( Bishkek, Kyrgyz Republic)  
Engineer(5 year of study in university)  
Radio, Radiocommunications and television/Engineer

### Professional Experience

---

2013 - 2015 Specialist of radio spectrum management department of State Communications Agency under the Government of Kyrgyz Republic;

2015 - 2016 Leading Specialist of radio spectrum management department of State Communications Agency under the Government of Kyrgyz Republic;

2016 to present Chief expert of radio spectrum management department of State Communications Agency under the State Committee of Information Technologies and Communications of Kyrgyz Republic

**Duties:**

- Plan of using radio spectrum resource;
- Proceeding EMC analysis of fixed and fixed satellite services (as defined by ITU Radio Regulations);
- Spectrum management, foreign affairs, exploring the regulatory/technical and other aspects associated with radiocommunications (satellite communications included);
- Coordination and International protection of frequency assignments of fixed and fixed satellite services.

### Award(s)

---

- Certificate of Honour by the State communications Agency under the Government of Kyrgyz Republic, 2015;
- Gratitude Letter by the State Committee of Information Technologies and Communications of Kyrgyz Republic, 2017;
- Gratitude Letter by the State Committee of Information Technologies and Communications of Kyrgyz Republic, 2018.

## Working groups

---

- Preparations for the World Radiocommunication Conference and the Radiocommunication Assembly in 2019 (WRC-19 / AR-19) of RCC commission;
- Working group on Information and Communication Technologies (ICT) of the Turkic Council

## Participation in various meetings

---

- ITU Plenipotentiary Conference 2018 – Dubai, UAE;
- ITU World Radiocommunications Conference 2015 – Geneva, Switzerland;
- ITU Regional Seminar 5G Implementation in Europe and CIS – Budapest, Hungary July, 2018 speaker;
- Second and Third Meetings of the Turkic Council Working Group on ICT – Istanbul, Turkey May 2017 /November 2017;
- RCC Working Group Conference Minsk, Belarus September,2016.

## Professional Development

---

- International training course on ICT Policy Seoul, South Korea July 2017;
- International training course on Telecom Management Mumbai, India February, 2016;
- International training course on Small satellite missions Dehradun, India November 2014;
- International training course on Satellite navigation and location based services Ahmedabad, India June 2014.

## Language(s)

---

Kyrgyz (native),  
English (advanced),  
Russian (advanced),  
Turkish (advanced)