Протокол № 5 заседания Комиссии РСС по регулированию использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит

17-18 апреля 2014 г.

г. Минск

В заседании Комиссии приняли участие:

АС Азербайджанской Республики

Абдуллаев Гулам Надир оглы

Главный

советник сектора

телекоммуникаций

Министерства связи и высоких технологий

Гусейнов Салман Бахрам

Главный секретарь Государственной Комиссии

по радиочастотам

АС Республики Армения

Налбандян Альберт Багратович

Советник Министра транспорта и связи

АС Республики Беларусь

Корзун Дмитрий Николаевич

Консультант Министерства связи и информатизации

Богданов Сергей Иванович

Начальник РУП «БелГИЭ»

Дударев Сергей Витальевич

Начальник

отдела

радиовещательной

и спутниковой служб РУП «БелГИЭ»

Ивашкин Алексей Александрович

Начальник

отдела

внешних

связей

РУП «БелГИЭ»

АС Республики Казахстан

Нуршабеков Ризат Рахатбекович

Председатель

комитета

связи

и информатизации

Министерства

транспорта

и коммуникаций

Ким Тимофей Геннадьевич

Начальник

«Государственная

техническая

служба» Министерства транспорта и коммуникаций

Айтмагамбетов Алтай Зуфарович

Ведущий инженер РГП «ГТС»

РГП

АС Кыргызской Республики

Джунусалиев Рустам Акматбекович

Начальник управления Государственного агентства

связи при Правительстве Кыргызской Республики

Борончиев Азамат Болотканович

Заведующий ОУРЭС УРЧС

радиочастотный центр»

АС Республики Молдова

Гаврись Андрей Александрович

Начальник

отдела

ГΠ

«Национальный

АС Российской Федерации

Мастерук Андрей Викторович Начальник отдела государственного регулирования радиочастотного спектра Министерства связи и массовых коммуникаций Бутенко Валерий Владимирович Генеральный директор ФГУП НИИР Корж Владимир Александрович ЭМС Заместитель директора НТЦ анализа ФГУП НИИР Гурьянов Игорь Олегович Заместитель директора НТЦ анализа ЭМС ФГУП НИИР Пастух Сергей Юрьевич Заместитель директора НТЦ анализа ЭМС ФГУП НИИР Мочу Наталья Вячеславовна Заместитель лаборатории начальника ФГУП НИИР Сорокин Владислав Сергеевич Начальник управления ФГУП «ГРЧЦ» Угрюмова Валентина Николаевна Начальник управления Роскомнадзор Желтоногов Игорь Владимирович Заместитель генерального директора ООО «Гейзер-Телеком» Стрелец Виктор Андреевич Советник Генерального директора ФГУП «Морсвязьспутник» Журавель Юрий Алексеевич Директор Департамента надзорно-разрешительной работы Российской телевизионной и радиовещательной сети Рыжов Игорь Викторович Сотрудник Службы специальной связи и информации Сгибнев Андрей Сергеевич Сотрудник Службы специальной связи и информации Володин Дмитрий Валерьевич Сотрудник Службы специальной связи и информации

АС Республики Узбекистан

Икрамов Иззатилла Суннатилаевич Главный специалист отдела регулирования использования радиочастотного спектра Государственного комитета связи, информатизации и телекоммуникационных технологий Хашимходжаев Аваз Хабибуллаевич Заместитель начальника ГУП «Центр электромагнитной совместимости»

Исполком РСС

Трухан Татьяна Анатольевна Заместитель Генерального директора

Лысковцева Екатерина Антоновна Главный специалист Сектора связи

Приглашенные

Тимофеев Валерий Викторович Специальный советник Генерального секретаря МСЭ

Васильев Николай Николаевич Начальник отдела фиксированной и подвижной

служб МСЭ

Кадыров Тимур Данилович Инженер радиосвязи МСЭ

С приветственным словом к участникам заседания обратился Первый заместитель министра связи и информатизации Республики Беларусь Шедко Д. Г., который пожелал участникам заседания плодотворной работы.

От имени МСЭ приветствие к участникам заседания озвучил Специальный советник Генерального секретаря МСЭ Тимофеев В. В.

Заседание Комиссии РСС вел Председатель Комиссии РСС по регулированию использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит, Генеральный директор ФГУП НИИР Бутенко В. В.

Комиссия утвердила следующую Повестку дня:

- 1. О решениях Совета глав АС РСС в части, касающейся Комиссии РСС по регулированию использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит.
- 2. Отчеты Рабочих органов Комиссии РСС по регулированию использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит.
 - 2.1. Рабочая группа по радиовещанию.
 - 2.2. Рабочая группа по управлению радиочастотным спектром.
- 2.3. Рабочая группа по подготовке к ВКР-15/AP-15. О ходе подготовки AC PCC к AP-15 и ВКР-15.
- 3. Об итогах Встречи высокого уровня по вопросам перспективного и эффективного использования полосы радиочастот 694-790 МГц (3 декабря 2013 г., г. Баку, Азербайджанская Республика) и подготовке предложений по проведению необходимых работ в рамках Комиссии РСС по РЧС и СО.
- 4. О потребностях радиовещательной службы в радиочастотном спектре в диапазоне частот 470-790 МГц.
- 5. О продлении переходного периода для аналогово вещания в странах участников РСС.
- 6. О Региональном соглашении между администрациями связи РСС по координации частотных присвоений, ранее используемых в общих синхронных сетях в диапазонах 148,5 283,5 кГц, 526,5 1606,5 кГц для использования их в независимом режиме работы и модификации Плана МСЭ «Женева-75».
- 7. О состоянии и перспективах развития наземного цифрового ТВ в Республике Беларусь.

- 8. О гармонизации в странах участников РСС нормативно-правовой базы регулирования использования спутниковых терминалов VSAT в Ки и Ка диапазонах частот.
- 9. О взимании платы за выделение и использование радиочастотного спектра в странах участников РСС.
- 10. Об использовании в странах участников РСС полос частот для устройств малого радиуса действия.
- 11. Об использовании диапазонов радиочастот 800 МГц, 2,3 ГГц, 2,5 ГГц, 3,6 ГГц для систем беспроводного доступа в странах участников РСС.
- 12. О подготовке к совместному заседанию 49-го Совета глав АС РСС и 20-го Координационного совета государств участников СНГ по информатизации при РСС (15-16 июля 2014 г., г. Астана, Казахстан).
 - 13. О внесении изменений и дополнений в нормативные документы РСС.
- 14. О выборах в руководство Комиссии РСС по регулированию использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит и выдвижении кандидатур на награждение Почетной грамотой РСС.
- 15. О месте, времени проведения и повестке дня очередного заседания Комиссии РСС по регулированию использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит.
 - 16. Разное.

<u>По пункту 1</u>: О решениях Совета глав АС РСС в части, касающейся Комиссии РСС по регулированию использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит.

Заслушана информация Председателя Комиссии РСС, Генерального директора ФГУП НИИР Бутенко В.В.

Информация принята к сведению.

<u>По пункту 2</u>: Отчеты Рабочих органов Комиссии РСС по регулированию использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит.

- 2.1. Рабочая группа по радиовещанию.
- 2.2. Рабочая группа по управлению радиочастотным спектром.
- 2.3. Рабочая группа по подготовке к ВКР-15/AP-15. О ходе подготовки AC PCC к AP-15 и ВКР-15.

Заслушаны доклады Председателя РГ РВ, Заместителя директора НТЦ анализа ЭМС ФГУП НИИР Коржа В. А., Заместителя Председателя РГ РЧС, Заместителя директора НТЦ Анализа ЭМС ФГУП НИИР Гурьянова И. О. и Председателя РГ ВКР15/АР-15, Советника Министра транспорта и связи Республики Армения Налбандяна А. Б.

В обсуждении приняли участие: Бутенко В.В., Налбандян А.Б., Тимофеев В.В., Корзун Д.Н., Стрелец В.А., Трухан Т.А., Корж В.А., Гурьянов И.О., Абдуллаев Г.Н., Пастух С.Ю.

Решения Комиссии прилагаются.

<u>По пункту 3</u>: Об итогах Встречи высокого уровня по вопросам перспективного и эффективного использования полосы радиочастот 694-790 МГц (3 декабря 2013 г., г. Баку, Азербайджанская Республика) и подготовке предложений по проведению необходимых работ в рамках Комиссии РСС по РЧС и СО.

Заслушана информация Заместителя Председателя РГ РЧС, Заместителя директора НТЦ Анализа ЭМС ФГУП НИИР Гурьянова И. О. и главного специалиста отдела регулирования использования радиочастотного спектра Государственного комитета связи, информатизации и телекоммуникационных технологий Республики Узбекистан Икрамова И. С.

В обсуждении приняли участие: Корж В.А., Дударев С.В., Корзун Д.Н., Гурьянов И.О., Абдуллаев Г.Н., Налбандян А.Б., Стрелец В.А., Бутенко В.В., Пастух С.Ю.

Решение Комиссии прилагается.

<u>По пункту 4</u>: О потребностях радиовещательной службы в радиочастотном спектре в диапазоне частот 470-790 МГц.

Заслушан доклад Председателя РГ РВ, Заместителя директора НТЦ анализа ЭМС ФГУП НИИР Коржа В. А.

В обсуждении приняли участие: Гурьянов И.О., Корж В.А.

Протокольная запись:

- 1. Принять информацию к сведению.
- 2. Рабочей группе по радиовещанию продолжить работу по уточнению потребностей радиовещательной службы в радиочастотном спектре в диапазоне частот 470-790 МГц.

<u>По пункту 5</u>: О продлении переходного периода для аналогового вещания в странах участников РСС.

Заслушана информация Председателя комитета связи и информатизации Министерства транспорта и коммуникаций Республики Казахстан Нуршабекова Р.Р.

В обсуждении приняли участие: Дударев С.В., Корж В.А., Гурьянов И.О., Нуршабеков Р.Р., Журавель Ю.А.

Решение Комиссии прилагается.

<u>По пункту 6</u>: О Региональном соглашении между администрациями связи РСС по координации частотных присвоений, ранее используемых в общих синхронных сетях в диапазонах 148,5 – 283,5 кГц, 526,5 – 1606,5 кГц для использования их в независимом режиме работы и модификации Плана МСЭ «Женева-75».

Заслушана информация Председателя РГ РВ, Заместителя директора НТЦ анализа ЭМС ФГУП НИИР Коржа В. А.

В обсуждении приняли участие: Налбандян А. Б., Бутенко В.В.

<u>Протокольная запись:</u> После обсуждения данного вопроса и, принимая во внимание решение 3-го заседания РГ РВ (12-13 марта 2014г., г. Ташкент, Узбекистан), Комиссия РСС по РЧС и СО приняла решение:

- 1. Считать нецелесообразным внесение изменений в «Региональное соглашение между администрациями связи РСС по координации частотных присвоений, ранее используемых в общих синхронных сетях в диапазонах 148,5-283,5 кГц, 526,5-1606,5 кГц для использования их в независимом режиме работы и модификации Плана «Женева-75»;
- 2. Просить Исполком РСС направить в АС Молдовы решение совместного заседания Совета глав АС РСС и Координационного совета государств-участников СНГ по информатизации при РСС №47/18-7 от 5.11.2012г. с приложениями к нему для дальнейшего принятия решения Администрацией связи Республики Молдова.

<u>По пункту 7.</u>: О состоянии и перспективах развития наземного цифрового ТВ в Республике Беларусь.

Заслушана информация Главного инженера РУП «БРТПЦ» Войтешонка Л.С.

В обсуждении приняли участие: Журавель Ю.А., Мастерук А.В., Угрюмова В.Н., Дударев С.В.

Информация принята к сведению.

<u>По пункту 8.:</u> О гармонизации в странах участников РСС нормативно-правовой базы регулирования использования спутниковых терминалов VSAT в Ku и Ka диапазонах частот.

Заслушана информация Заместителя Председателя РГ РЧС, Заместителя директора НТЦ Анализа ЭМС ФГУП НИИР Гурьянова И. О.

<u>По пункту 9</u>: О взимании платы за выделение и использование радиочастотного спектра в странах участников РСС.

Заслушаны доклады Заместителя Председателя РГ РЧС, Заместителя директора НТЦ Анализа ЭМС ФГУП НИИР Гурьянова И. О. и Начальника отдела внешних связей РУП «БелГИЭ» Ивашкина А. А.

В обсуждении приняли участие: Бутенко В.В., Икрамов И.С., Стрелец В.А., Пастух С.Ю., Налбандян А.Б.

<u>По пункту 10</u>: Об использовании в странах участников РСС полос частот для устройств малого радиуса действия.

Заслушан доклад Заместителя Председателя РГ РЧС, Заместителя директора НТЦ Анализа ЭМС ФГУП НИИР Гурьянова И. О.

В обсуждении приняли участие: Пастух С.Ю., Бутенко В.В., Налбандян А.Б.

<u>По пункту 11:</u> Об использовании диапазонов радиочастот 800 МГц, 2,3 ГГц, 2,5 ГГц, 3,6 ГГц для систем беспроводного доступа в странах участников РСС.

Заслушан доклад Заместителя Председателя РГ РЧС, Заместителя директора НТЦ Анализа ЭМС ФГУП НИИР Гурьянова И. О.

В обсуждении приняли участие: Стрелец В.А., Бутенко В.В., Налбандян А.Б., Гурьянов И.О., Пастух С.Ю., Корзун Д.Н., Трухан Т.А.

Решение Комиссии по пунктам Повестки дня 8, 9, 10 и 11 прилагается.

<u>По пункту 12:</u> О подготовке к совместному заседанию 49-го Совета глав АС РСС и 20-го Координационного совета государств участников СНГ по информатизации при РСС (15-16 июля 2014 г., г. Астана, Казахстан).

Заслушана информация Председателя Комиссии РСС, Генерального директора ФГУП НИИР Бутенко В.В.

Информация принята к сведению.

<u>По пункту 13.</u>: О внесении изменений и дополнений в нормативные документы РСС.

Заслушана информация заместителя Генерального директора Исполкома РСС Трухан Т.А.

В обсуждении приняли участие: Бутенко В.В., Налбандян А.Б., Трухан Т.А.

Решение Комиссии прилагается.

<u>По пункту 14.</u>: О выборах в руководство Комиссии РСС по регулированию использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит и выдвижении кандидатур на награждение Почетной грамотой РСС.

Заслушана информация заместителя Генерального директора Исполкома РСС Трухан Т.А.

В обсуждении приняли участие: Бутенко В.В., Налбандян А.Б., Икрамов И.С. Решение Комиссии прилагается.

<u>По пункту 15.</u>: О месте, времени проведения и повестке дня очередного заседания Комиссии РСС по регулированию использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит.

Заслушана информация заместителя Генерального директора Исполкома РСС Трухан Т.А.

В обсуждении приняли участие: Гурьянов И.О., Налбандян А.Б., Корж В.А., Бутенко В.В.

Решение Комиссии прилагается.

По пункту 16.: Разное.

- 1. Комиссия РСС утвердила пресс-релиз заседания (прилагается).
- 2. Участники заседания заслушали информацию Председателя РГ ВКР-15/ AP-15, Советника Министра транспорта и связи Республики Армении Налбандяна А.Б. о целесообразности унификации документов, рассматриваемых на Комиссии РСС по РЧС и СО, в соответствии со стандартами, применяемыми в Международном союзе электросвязи.

<u>Протокольная запись:</u> Членам Комиссии РСС по РЧС и СО, а также Исполкому РСС представить свои замечания и предложения по данному вопросу на рассмотрение очередного заседания Комиссии РСС.

Завершая 5-е заседание Комиссии РСС по регулированию использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит, Председатель Комиссии Бутенко В.В. поблагодарил участников заседания за активную работу.

г. Минск

Председатель Комиссии РСС по регулированию использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит

В.В. Бутенко