

РЕГИОНАЛЬНОЕ СОДРУЖЕСТВО В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

Комиссия по регулированию использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит

Решение № 4/14

8-10 октября 2013 г.

Протокол № 4

Об использовании международной системы спутникового радиоконтроля

Заслушав и обсудив информацию о предложении МСЭ по использованию национальных станций спутникового радиоконтроля для выполнения функций, возложенных на Бюро радиосвязи МСЭ (прилагается);

признавая, что существующая международная система управления орбитально-частотным ресурсом (ОЧР) в ряде случаев не способствует эффективному использованию этого ограниченного природного ресурса;

признавая также важность и актуальность оказания содействия МСЭ в проведении измерений при расследовании случаев вредных помех спутниковым сетям, при которых администрация связи обращается за помощью в МСЭ;

принимая во внимание:

- что при проведении измерений национальной станцией спутникового радиоконтроля, помогающих МСЭ проверять соответствие технических характеристик космической станции на геостационарной орбите (ГСО) характеристикам, записанным в Международном справочном регистре частот (МСРЧ), может возникнуть ряд проблем как правового, так и технического характера с другими администрациями связи;

- что использование национальных станций спутникового радиоконтроля для выполнения функций, возложенных на Бюро радиосвязи МСЭ, могут иметь финансовые последствия для всех Государств-Членов МСЭ;

- что Совет МСЭ 2013 года изменил круг ведения Рабочей группы Совета по финансовым и людским ресурсам в Решении 563 для рассмотрения критериев определения финансовых и стратегических последствий заключения МСЭ различных меморандумов и соглашений.

Комиссия решила:

1. Принять к сведению информацию о предложении МСЭ по использованию национальных станций спутникового радиоконтроля для выполнения функций, возложенных на Бюро радиосвязи МСЭ.

2. Консолидировать усилия участников РСС, как и всех Государств-Членов МСЭ, по совершенствованию существующих международных положений регулирования использования ОЧР и в частности применения международной системы спутникового радиоконтроля.

3. Считать, что предложения по изменению международной системы регулирования использования ОЧР могут повлечь последствия правового, экономического и технического характера, и их практическая реализация, требуют всестороннего обсуждения в рамках МСЭ, в частности, Полномочной конференцией и Советом МСЭ.

4. Рекомендовать заинтересованным АС РСС учитывать настоящее решение для подготовки ответа на предложение МСЭ по использованию национальных станций спутникового радиоконтроля.


5. Просить полноправных членов и наблюдателей РСС в срок до 1 декабря 2013 года направить в Исполком РСС информацию о контактных лицах, курирующих вопросы регулирования, развития и использования спутниковых систем, для обеспечения оперативного взаимодействия по вопросам регулирования использования ОЧР.

6. Просить АС РСС подготовить вклады к заседаниям Рабочей группы Совета МСЭ по финансовым и людским ресурсам, сессии Совета МСЭ 2014 года и Полномочной конференции 2014 года по вопросу использования национальных станций спутникового радиоконтроля для выполнения функций, возложенных на Бюро радиосвязи МСЭ.

7. Исполкому РСС проинформировать Комиссию РСС по координации международного сотрудничества о принятии настоящего решения.

г. Астана

Председатель Комиссии РСС
по регулированию использования
радиочастотного спектра
и спутниковых орбит



В.В. Бутенко