

РЕЗОЛЮЦИЯ МСЭ-R 11-3

Разработка улучшенной системы управления использованием спектра

(1993-1995-1997-2003)

Ассамблея радиосвязи МСЭ,

учитывая,

- a) что улучшенная система управления использованием спектра будет содержать изменения программного обеспечения к существующей Основной автоматизированной системе управления использованием спектра на базе Windows (WINBASMS) для поддержки и облегчения улучшенного управления и контроля за использованием спектра на национальном уровне, координации между администрациями, а также процедуры заявлений в Бюро радиосвязи (БР);
- b) что элементы данных, используемые в процессе управления использованием спектра на национальном уровне для целей заявления и координации (Рекомендация МСЭ-R SM.1413) отражены в Предисловии к Международному списку частот (МСЧ) и в Рекомендациях МСЭ-R SM.1047 и 1430;
- c) что администрации должны осуществлять сбор и хранение данных об управлении использованием спектра с помощью автоматизированной системы управления базами данных;
- d) что многие администрации успешно внедряют автоматизированные системы управления базами данных (СУБД) в процесс разработки, сбора и хранения своих национальных данных об управлении использованием спектра;
- e) что компьютерные программы, осуществляющие технический анализ, описываются в Каталоге программного обеспечения МСЭ для целей управления использованием радиоспектра;
- f) что БРЭ в тесном сотрудничестве с 1-ой Исследовательской комиссией по радиосвязи, исходя из руководства, содержащегося в Рекомендации МСЭ-R SM.1048, разработало многоязычную версию системы WINBASMS;
- g) что система WINBASMS должна быть улучшена для того, чтобы отразить текущие требования основных современных систем электросвязи с увеличенным объемом спектра и более сложными частотными присвоениями, а также данные по управлению использованием спектра и требования радиослужб в соответствии с Рекомендацией МСЭ-R SM.1604,

решает,

- 1** что эксперты 1-й Исследовательской комиссии по радиосвязи и БР должны оказывать помощь в разработке системы управления использованием спектра в соответствии с положениями Рекомендации МСЭ-R SM.1064;
- 2** что БР должно оказывать помощь БРЭ в деле внедрения системы управления использованием спектра в различных странах путем участия экспертов 1-й Исследовательской комиссии и БР в соответствующих проектах повышения квалификации;
- 3** что эксперты 1-й Исследовательской комиссии и БР должны оказывать помощь БРЭ в предоставлении программного обеспечения по управлению использованием спектра на других официальных языках Союза, с тем чтобы БРЭ могло широко распространить это программное обеспечение.