

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ



Бюро радиосвязи

(Факс: +41 22 730 57 85)

Дополнительный документ 1 к
Административному циркуляру
СА/160

9 октября 2006 года

Администрациям Государств – Членов МСЭ и Членам Сектора радиосвязи

Предмет: Проводимый раз в два года семинар Бюро радиосвязи
(Женева, 30 октября – 3 ноября 2006 года)

1 Направляем обновленную версию программы семинара. В ней представлена подробная информация о расписании лекции и семинаров-практикумов, включая семинар-практикум по Соглашению GE06.

2 Обратите, пожалуйста, внимание на изменение в расписании проведения **Семинара-практикума МСЭ по вопросам рыночных механизмов для управления использованием спектра**, который состоится 22 и 23 января 2007 года.

С уважением,

Валерий Тимофеев
Директор Бюро радиосвязи

Приложения: 4

Расылка:

- Администрациям Государств – Членов Союза
- Членам Сектора радиосвязи
- Председателям и заместителям председателей исследовательских комиссий по радиосвязи и Специального комитета по регламентарным и процедурным вопросам
- Председателю и заместителям председателя Консультативной группы по радиосвязи
- Председателю и заместителям председателя Подготовительного собрания к конференции
- Членам Радиорегламентарного комитета
- Генеральному секретарю МСЭ, Директору Бюро стандартизации электросвязи, Директору Бюро развития электросвязи



**ПРОВОДИМЫЙ РАЗ В ДВА ГОДА
СЕМИНАР БЮРО РАДИОСВЯЗИ, 2006 г.**



**Международный
союз
электросвязи**

Программа (v.5.5)

Женева, 30 октября – 3 ноября 2006 года

| Время ¹ | Зал I (МЦКЖ) | Залы ² |
|--|---|---|
| | <i>Лекции</i> | <i>Семинары-практикумы</i> |
| Понедельник, 30 октября 2006 г. | | |
| 09:30–10:30 | Празднование столетия Регламента радиосвязи | |
| 10:30–11:00 | Перерыв на кофе | |
| 11:00–12:00 | Открытие семинара (В. Тимофеев, Директор) Вступительная часть: 1 МСЭ и Сектор радиосвязи (Ф. Лейте) 2 Деятельность исследовательских комиссий (К. Хьюдж) | |
| 12:00–13:30 | Прием | |
| 14:00–17:00 | Космические службы: 1 Обзор функций Департамента космических служб (SSD) (И. Генри) 2 Процедуры распределения орбит/спектра – обзор (И. Генри) 3 Координация спутниковых сетей (А. Сион) 4 Возмещение затрат на обработку заявок на регистрацию спутниковых сетей (принципы и применение) (Ч.Ч. Лоо) 5 Представление в электронной форме заявок на спутниковые системы и Предисловие (А. Матас) | Наземные службы: 1 Ознакомление с ИФИК БР (Б. Ба) 2 Наземные веб-службы (А. Мендес) 3 Поисковая программа <i>TerRaQ</i> (Б. Абучанаб) |
| 17:00 | Обсуждение | |

| Вторник, 31 октября 2006 г. | | |
|------------------------------------|---|--|
| Время¹ | Зал I (МЦКЖ) | Залы² |
| | <i>Лекции</i> | <i>Семинары-практикумы</i> |
| 09:00–12:00 | Наземные службы: 1 Обзор регламентарных процедур, применимых к наземным службам (Т. Гаврилов) 2 Формы заявок и форматы заявлений для наземных служб (Б. Раков) 3 <i>TerRaSys</i> (обзор, составляющие элементы и ход реализации) (Дж. Бурси) 4 ИФИК БР, веб и связанные с этим вопросы (Б. Ба) | Космические службы: 1 Приемлемость космических заявок – правила и применение (И. Боцоки) 2 ИФИК БР (космические службы) и веб-сайт SSD БР (А. Матас) |
| 14:00–17:00 | Космические службы: 1 Структура данных SNS (Р. Чопра) 2 Программное обеспечение SpaceCap (Б. Уоррен) 3 Программное обеспечение SpacePub (Ф. Эванджелисти) 4 Программное обеспечение SpaceQuery (С. Босвелл) 5 Программное обеспечение SpaceValidation (С. Босвелл) 6 GIMS (графическая система управления помехами) (О. Эввар) 7 GIBC (графический интерфейс для групповых вычислений) (В. Роман) 8 Применение пакетов программного обеспечения для представления космических заявок (И. Боцоки) | Наземные службы: (Группа сотрудников TSD) 1 Формы заявок для радиовещательных (ВС) служб и связанное с этим программное обеспечение для проверки 2 Формы заявок для фиксированных подвижных служб (FXM) и связанное с этим программное обеспечение для проверки 3 Использование <i>TeRaNV</i> и веб |
| 17:00 | Обсуждение | |

| Среда, 1 ноября 2006 г. | | |
|--------------------------------|--|---|
| Время¹ | Зал I (МЦКЖ) | Залы² |
| | <i>Лекции</i> | <i>Семинары-практикумы</i> |
| 09:00–12:00 | Наземные службы (радиовещательные): 1 Радиовещательные Планы (Ф. Хаи, В. Брошак) 2 HFBC (Н. Мильчев) 3 Результаты РКР-06, относящиеся к радиовещательной службе (И. Гази) 4 GE06 – Изменения к планам и процедуры заявлений (Ж.-М. Паке) | Космические службы: 1 Ознакомление с представлением заявок на спутниковые системы в электронной форме и требуемыми элементами данных (ПР4) (И. Боцоки) 2 Специальные пробные действия по представлению заявок в электронной форме и применению пакетов программного обеспечения (И. Боцоки, Б. Уоррен, С. Босвелл), Ф. Эванджелести) 3 ИФИК/SNL он-лайн/SNS он-лайн (Ч.Ч. Лоо, П. Мейджор) 4 GIMS (О. Эврар) <i>(продолжение следует)</i> |
| 14:00–17:00 | Космические службы: 1 Космические Планы (обзор) (М. Сакамото) 2 Радиовещательная спутниковая служба (PCC) и связанные с ней Планы и Списки фидерных линий (ПР30/30А) (М. Гриффин) 3 План выделения частот для фиксированной спутниковой службы (ФСС) (ПР30В) (М. Сакамото) | Наземные службы: 1 Электронные заявления для радиовещательных (BC) служб (Группа сотрудников TSD) 2 Использование программного обеспечения для планирования радиовещательных (BC) служб (Группа сотрудников BCD) |
| 17:00 | Обсуждение | |

| Вторник, 2 ноября 2006 г. | | |
|----------------------------------|--|--|
| Время¹ | Зал I (МЦКЖ) | Залы² |
| | <i>Лекции</i> | <i>Семинары-практикумы</i> |
| 09:00–12:00 | <p>Наземные службы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Результаты РКР-06, относящиеся к фиксированным подвижным службам (ФХМ), включая процедуры координации и заявления (Н. Васильев) 2 Определение затронутых администраций (Д. Бота) 3 Проверка соответствия в Соглашении GE06 (Д. Бота) 4 Использование цифровой записи для приложений радиовещательной и других служб (Ф. Хаи) | <p>Космические службы:</p> <p>Вступительная часть (М. Сакамото)</p> <p>Разработка электронных представлений для ПР30/30А, ПР30В, Рез. 49 (В. Глод)</p> <p>Изучение с технической точки зрения (М. Юзефиан)</p> <p>Программное обеспечение SPS (О. Эввар)</p> <p>Использование веб-сайта МСЭ и ИФИК БР для космических Планов (М. Гриффин)</p> <p>Вопросы</p> <p>GIMS (О. Эввар)</p> |
| 14:00–17:15 | <p>Космические службы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Заявление и регистрация присвоений (Д. Там) 2 Координация земных станций (Д.-С. Ким) 3 Анализ совместимости спутниковых систем (Р. Мехрота) 4 Техническая и регламентарная помощь (С. Венкатасубраманиан) 5 Космические службы он-лайн: <ul style="list-style-type: none"> – SNL (список космических сетей) он-лайн (А. Матас) – SNS (система космических сетей) он-лайн (П. Мейджор) | <p>Наземные службы (Семинар-практикум по Соглашению GE06): (Группа сотрудников TSD)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Электронные заявления радиовещательных служб в полосах частот GE06 2 Электронные заявления фиксированных подвижных служб (ФХМ) в полосах частот GE06 |
| 17:15 | Обсуждение | |

| Пятница, 3 ноября 2006 г. | | |
|----------------------------------|--|---|
| Время¹ | Зал I (МЦКЖ) | Залы² |
| | <i>Лекции</i> | <i>Семинары-практикумы</i> |
| 09:00–12:00 | Наземные службы (фиксированная, подвижная и другие, отличные от радиовещания): 1 Обзор вопросов, связанных с фиксированной подвижной службой (FХМ) (В. Франк) 2 Планы для FХМ (Н. Васильев) 3 Процедура по Статье 11 (К. Богенс) 4 Совместное использование полос частот (Р. Зорич) 5 Публикации служб (М. Дас) | Космические службы: Специальные пробные действия по обработке заявок для не включенных в План служб: – изучение с технической/ регламентарной точки зрения (В. Ноздрин) – анализ совместимости (Х.-Ф. Нг) – координация земных станций (Ц. Карина, В. Роман, Б. Уоррен) – CR/D (К. Пекер) – GIMS (О. Эввар) |
| 14:30–16:00 | Подготовка к ВКР-07: – Отчет ПСК-07 (К. Хьюдж) Инструмент управления использованием спектра: – SMS4DC (Е. Бехдад, BDT) Общие обсуждения Закрытие семинара | |

Примечание 1. – Перерывы

Перерывы на кофе состоятся, при нормальном ходе работы, в 10 час. 30 мин. и в 15 час. 30 мин., перерывы на обед в 12 час. 00 мин., информацию можно будет уточнить на экранах.

Примечание 2. – Залы

Информацию относительно распределения залов для семинаров-практикумов следует уточнить на экранах.