

# МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ



Бюро радиосвязи

(Факс: +41 22 730 57 85)

Циркулярное письмо  
CR/264

19 октября 2006 года

## Администрациям Государств – Членов МСЭ

**Предмет:** Обновление содержания Международного информационного циркуляра по частотам (ИФИК БР) для наземных служб

Генеральному директору

Уважаемая госпожа,  
Уважаемый господин,

1 В соответствии с решениями последних Региональных конференций по радиосвязи РКР-06, РКР-06-Пересм. ST61 и РКР-06-Пересм. GE89, Бюро внесло соответствующие изменения в содержание публикации "Международный информационный циркуляр по частотам (ИФИК БР) (Наземные службы)", для того чтобы отразить изменения в соответствии с решениями этих конференций так, как это резюмировано ниже. Бюро изменило также некоторые обозначения указаний, касающихся информации о координации, с тем чтобы привести их в соответствие с формулировками, содержащимися в Регламенте радиосвязи и различных региональных соглашениях.

2 В отношении радиовещательных служб, работающих в диапазонах ОВЧ/УВЧ (упоминаемых в ИФИК БР, как службы FM/TV), Бюро ввело два новых компонента ("фрагмента"): **GE06A** и **GE06D**, описание которых приводится ниже:

2.1 Компонент **GE06A** соответствует *Плану частотных присвоений для аналогового телевизионного радиовещания в полосах частот 174–230 МГц (для Марокко 170–230 МГц) и 470–862 МГц*, принятому РКР-06. Следует напомнить, что этот План частотных присвоений включает следующее:

- частотные присвоения из Плана ST61 до обновлений в Плане ST61, опубликованных в Специальной секции ST61/1514, включительно;
- частотные присвоения из Плана GE89 до обновлений в Плане GE89, опубликованных в Специальной секции GE89/28, включительно;

- частотные присвоения из обновленного "Списка РСС"<sup>1</sup>, полностью скоординированные со всеми затронутыми администрациями и впоследствии подтвержденные РКР-06; и
- некоторые частотные присвоения из МСРЧ, не имевшие эквивалентов либо в Плане ST61, либо в Плане GE89, в отношении которых РКР-06 приняла соответствующие решения.

2.2 Компонент **GE06D** соответствует *Плану частотных присвоений и частотных выделений для цифрового радиовещания в полосах частот 174–230 МГц и 470–862 МГц*, принятому РКР-06. Этот частотный План включает:

- Планы частотных присвоений и частотных выделений для цифрового телевизионного радиовещания в полосах частот 174–230 МГц и 470–862 МГц;
- Планы частотных присвоений и частотных выделений для цифрового звукового радиовещания в полосе частот 174–230 МГц.

3 В отношении фиксированной, подвижной и радионавигационной служб (упоминаемых в ИФИК БР, как службы FXM), Бюро ввело новый компонент ("фрагмент") **GE06L**. Он соответствует Списку присвоений другим первичным службам в полосах частот 174–230 МГц и 470–862 МГц, принятому РКР-06.

4 С учетом существенных различий в структуре данных цифрового компонента GE06D и структур данных других компонентов, управляемых посредством системы *TerRaSys*, а также необходимости скорейшего осуществления процедур, связанных с Соглашением GE06, Бюро использовало следующий подход:

- Частотные присвоения, относящиеся к фрагментам GE06A и GE06L, были включены в сводную базу данных БР (*TerRaBase*). Поэтому управление этими фрагментами осуществляется посредством системы наземной радиосвязи БР (*TerRaSys*). Все ассоциированные программы и инструменты (например, *TerRaQ*) были соответствующим образом модифицированы.
- Компонент GE06D управляется посредством автономной системы, которая в настоящее время не входит в *TerRaSys*. Новая программа системы программного обеспечения, GE06XX, являющейся модификацией на основе интерфейса планирования РКР-06, который использовался во время РКР-06, позволяет администрациям получить доступ ко всем трем компонентам (GE06D, GE06A и GE06L), связанным с Соглашением GE06.

5 ИФИК БР по-прежнему содержит последнюю версию программного обеспечения для запросов *TerRaQ*, программу системы программного обеспечения *TerRaNV*, используемую для проверки электронных файлов заявок, созданных заявляющими администрациями, а также последнюю версию **Предисловия**. Следует отметить, что заявки типа GS1, GS2, GT1, GT2 и GA1, которым в Соглашении GE06 отводится специальная функция, проверяются посредством инструмента обработки заявок GE06 (см. <http://www.itu.int/ITU-R/terrestrial/broadcast/index.html>), а не *TerRaNV*.

6 Как уже отмечалось, Бюро также изменило в ИФИК БР некоторые обозначения указаний, касающихся данных о координации, с тем чтобы привести их в соответствие с формулировками, содержащимися в Регламенте радиосвязи и различных региональных соглашениях. Подробная информация о прежних и новых формулировках содержится в Приложении к настоящему циркулярному письму.

---

<sup>1</sup> Этот Список включает частотные присвоения аналоговым радиовещательным станциям, расположенным в зоне планирования РКР-06, однако вне зон планирования, регулируемых Соглашениями ST61 и GE89, которые были успешно скоординированы со всеми затронутыми администрациями, принадлежащими к зоне планирования РКР-06.

- 7      Дополнительную информацию по этому вопросу можно получить:
- по вопросам, касающимся данных, опубликованных в ИФИК БР (Наземные службы): г-н А. Méndez, тел.: +41 22 730 5574, факс: +41 22 730 5785, эл. почта: [brmail@itu.int](mailto:brmail@itu.int)
  - по вопросам, касающимся ИФИК БР в формате DVD-ROM и соответствующих требований к техническим средствам и программному обеспечению: г-н J. Boursy, тел.: +41 22 730 5952, факс: +41 22 730 5785, эл. почта: [terrasofthelp@itu.int](mailto:terrasofthelp@itu.int)

С уважением,

Валерий Тимофеев  
Директор Бюро радиосвязи

Рассылка:

- Администрациям Государств – Членов МСЭ
- Членам Радиорегламентарного комитета

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### Изменения в формулировках, касающихся информации о координации

С учетом формулировок, содержащихся в Регламенте радиосвязи и различных региональных соглашениях, а также необходимости наличия идентичных обозначений, касающихся данных о координации, опубликованных в различных Специальных секциях и частях ИФИК БР, Бюро унифицировало формулировки различных обозначений, касающихся информации о координации. Ниже в кратком виде приводятся новые и прежние формулировки с указаниями, где эти формулировки используются.

Новая формулировка	Прежняя формулировка	Комментарии
COORD REQUIRED	NOT COORDINATED	Эту информацию БР определяет на основе своей экзаменации в отношении соответствия процедурам координации с другими администрациями, применимым к рассматриваемой службе радиосвязи и соответствующей полосе частот. В ней указываются администрации Государств-Членов, которые могут быть затронуты и которые выявлены Бюро в соответствии с соответствующими положениями Регламента радиосвязи или регионального соглашения.
COORD COMPLETED	COORDINATED	Эта информация отражает результаты успешно завершенной деятельности по координации в процессе достижения согласия. Она может быть представлена заявляющей администрацией с указанием администраций тех Государств-Членов, с которыми осуществлена процедура координации, или другой администрацией, заявляющей о своем согласии с предлагаемым использованием частот заявляющей администрацией. Эта информация может быть получена Бюро при некоторых условиях, предусмотренных в Регламенте радиосвязи или в региональном соглашении.
OBJECTION BY	REFUSED	Эту информацию БР определяет на основе представлений от администраций, участвующих в процессе достижения согласия, или при других условиях, предусмотренных в соответствующей процедуре, при которых процесс достижения согласия определен как обязательный в соответствии с Регламентом радиосвязи или региональным соглашением. Она указывает на возражение со стороны выявленной администрации в отношении предлагаемого использования частот заявляющей администрацией.
DISAGREEMENT	—	Эту информацию БР определяет на основе представлений от администраций, участвующих в процессе достижения согласия, когда этот процесс определен как обязательный в соответствии с Регламентом радиосвязи или региональным соглашением. Она указывает на сохраняющееся несогласие выявленной администрации в отношении предлагаемого использования частот заявляющей администрацией.