

Dusko i ostale postovane kolege,

U nemackom i ruskom zakonu o (tele)komunikacijama definisano je:

9. "frequency usage" means any wanted emission or radiation of electromagnetic waves between 9 kHz and 3000 GHz for use by a radio service or other application of electromagnetic waves

4) использование радиочастотного спектра - обладание разрешением на пользование и (или) фактическое пользование полосой радиочастот, радиочастотным каналом или радиочастотой для оказания услуг электросвязи и других не запрещенных федеральными законами или иными нормативными правовыми актами Российской Федерации целей; Radio

frequency spectrum use —authorization to use and (or) to use, in fact, RF bandwidth, RF channel or radio frequency for rendering telecommunication services and other objectives not banned by the Federal laws or other normative legal Regulations applicable in the Russian Federation;

Stavise, interesantno je da u ruskom zakonu odredbe o kontroli glase:

Статья 25. Контроль за излучениями радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств

1. Контроль за излучениями радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств (радиоконтроль) осуществляется в целях:

проверки соблюдения пользователем радиочастотным спектром правил его использования;

выявления не разрешенных для использования радиоэлектронных средств и прекращения их работы;

выявления источников радиопомех;

выявления нарушения порядка и правил использования радиочастотного спектра, национальных стандартов, требований к параметрам излучения (приема) радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств;

обеспечения электромагнитной совместимости;

обеспечения эксплуатационной готовности радиочастотного спектра.

2. Радиоконтроль является составной частью государственного управления использованием радиочастотного спектра и международно-правовой защиты присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов. Радиоконтроль за радиоэлектронными средствами гражданского назначения осуществляется радиочастотной службой. Порядок осуществления радиоконтроля определяется Правительством Российской Федерации.

В процессе радиоконтроля для изучения параметров излучений радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств, подтверждения нарушения установленных правил использования радиочастотного спектра может проводиться запись сигналов контролируемых источников излучений.

Такая запись может служить только в качестве доказательства нарушения порядка использования радиочастотного спектра и подлежит уничтожению в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Использование такой записи в иных целях не допускается, и виновные в таком использовании лица несут установленную законодательством Российской Федерации ответственность за нарушение неприкосновенности частной жизни, личной, семейной, коммерческой и иной охраняемой законом тайны.

Article 25. Monitoring radio electronic facilities and high frequency devices emission

1. The radio electronic facilities and (or) high frequency devices monitoring (radio monitoring) is carried out to:

check how the radio frequency spectrum user follows the radio frequency spectrum use Regulations;

discover any unauthorized radio electronic facilities and to stop operating them;

discover any radio interference sources;

detect any breach of radio frequency spectrum use procedures and Regulations, national standards, radio electronic facility and high frequency device emission (reception) parameter requirements;

provide the electromagnetic compatibility;

provide radio frequency spectrum operational readiness.

2. The radio monitoring is a component of the radio frequency spectrum use governmental management and radio frequencies or radio frequency channels international and legal assignment protection. The civil radio electronic facilities are radio monitored by the radio frequency Service. The Russian Federation Government specifies the radio monitoring procedures.

The monitored emission sources' signals recording may be executed in the radio monitoring process to study radio electronic facility and (or) high frequency device emission parameters, to confirm any breach of radio frequency spectrum use established Regulations.

The above record may be a convincing document only witnessing of a breach of radio frequency spectrum use procedures, and should be destroyed under the Russian Federation laws.

Such a record may not be used otherwise; the persons committed that, are under the Russian Federation laws held liable for breach of privacy, personal, family, commercial and other legally protected secrets.

Pozdrav,
Dejan Popovic

Beograd, 20. mart 2011.

P. S. - Izvinjavam se zbog dupliranja teksta, jer sam nepaznjom "kliknuo" na "Send" umesto na "Save Now".