

СЪДЪРЖАНИЕ

8. Наземно радиоразпръскване	86
8.1. УКВ ЧМ радиоразпръскване	86
8.2. Телевизионно радиоразпръскване.....	88

8. Наземно радиоразпръскване

И през 2006 г. се запази практиката на разделение на функциите по регулирането на медийния сектор, като регулирането на далекосъобщителната дейност по наземно радиоразпръскване на радио- и/или телевизионни сигнали се осъществява от КРС, а на програмното съдържание - от Съвета за електронни медии (СЕМ). Лицензионният режим за далекосъобщителната дейност е пряко обвързан с лицензирането на програмите за радио- и телевизионната дейност, което е в съответствие с разпоредбите на европейското законодателство.

В периода от 15.05.2006 г. до 16.06.2006 г. в Женева се проведе втората заключителна сесия на Регионалната радиокомуникационна конференция на Международния съюз по далекосъобщения, на която беше подписано Регионално споразумение за цифровото радиоразпръскване и беше приет План за въвеждане на наземно цифрово радио- и телевизионно разпръскване в честотните обхвати 174-230 MHz и 470-862 MHz. Ревизирано беше Регионалното споразумение от Стокхолм, 1961 г., относно наземното аналогово телевизионно радиоразпръскване в обхватите, касаещи въвеждането на цифрово радиоразпръскване. Подписана бе и Декларация, към която се присъединиха всички страни-членки на ЕС, с която България се задължава да прилага разпоредбите на заключителните актове на Регионалната радиокомуникационна конференция така, както са приети, в съответствие със задълженията си, произтичащи от Договора за Европейските общности.

Във връзка с необходимостта от изпълнение на международните ангажименти на България за въвеждане на наземна цифрова телевизия, през юли КРС взе решение временно да оттегли информацията за свободния честотен ресурс за наземно аналогово телевизионно разпръскване и да преустанови аналоговото лицензиране до приемането на Плана за въвеждане на наземна цифрова телевизия в България.

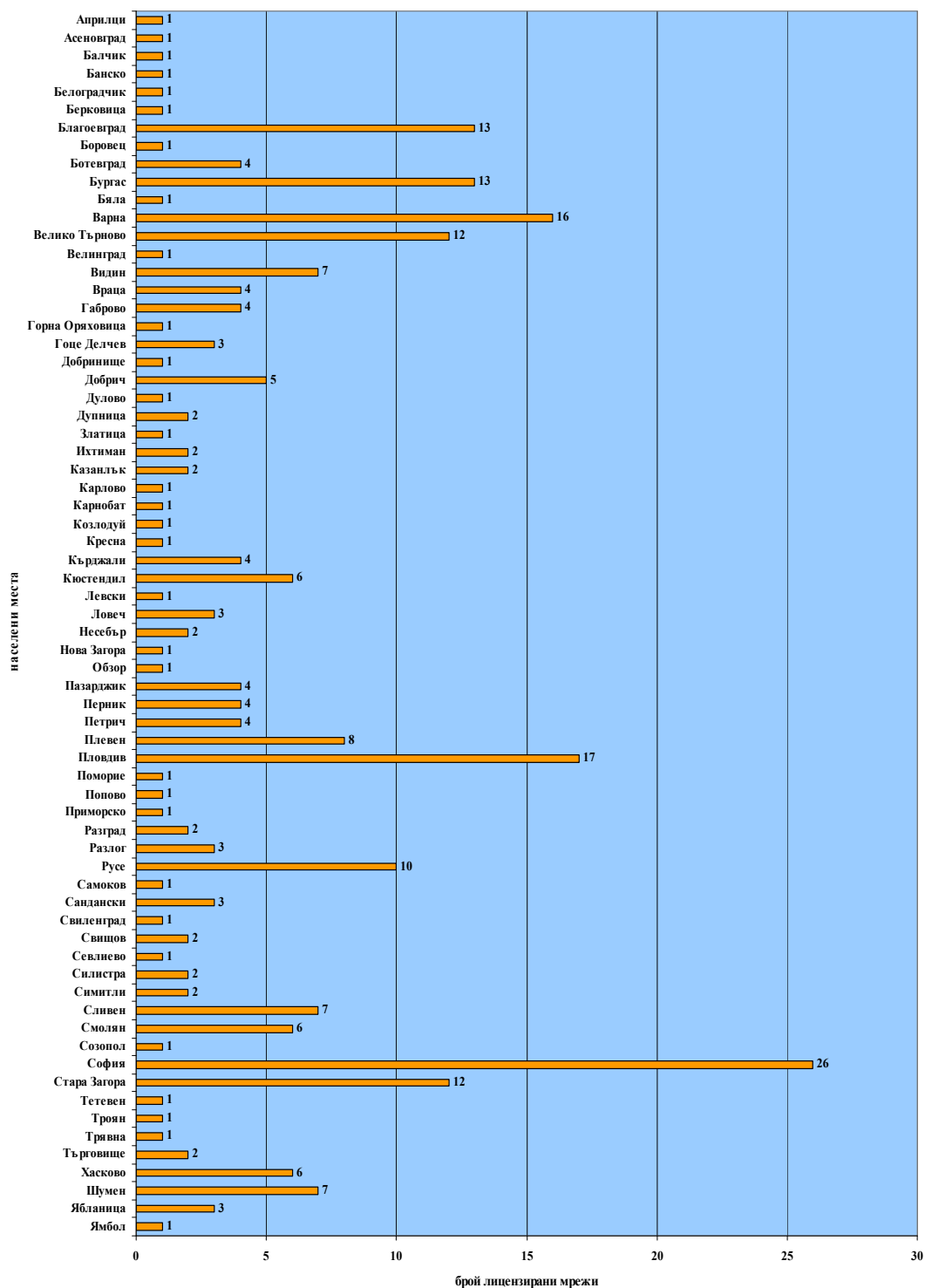
8.1. УКВ ЧМ радиоразпръскване

В началото на 2006 г. броят на операторите, притежаващи лицензии за радиоразпръскване с местно покритие, е 101, а броят на издадените лицензии - 263. Радиоразпръскване продължават да осъществяват и двамата оператори с издадени лицензии с национално покритие – БНР и „ДАРИК РАДИО” АД.

През годината не са издавани нови индивидуални лицензии за наземно радиоразпръскване с местно покритие. Към края ѝ броят на операторите, притежаващи такива лицензии, е намалял на 99, което се дължи на прехвърляния, извършени с решения на СЕМ и КРС.

На фиг. 78 е представено разпределението на обществените далекосъобщителни мрежи за радиоразпръскване с местно покритие по населени места към 31.12.2006 г., при което няма промяна спрямо предходната година. В повече от едно населено място дейност осъществяват около 33% от операторите.

Разпределение на обществените далекосъобщителни мрежи за радиоразпръскване с местно покритие по населени места към 31.12.2006 г.



Източник: КРС

Фиг.

78

Приходите, реализирани посредством мрежите на радиооператорите през 2006 г., възлизат на 27,4 млн. лв., като 99% са от излъчени реклами, 0.9% са по договори, сключени с лицензирани оператори за излъчване на програмите им и 0.1% са по договори, сключени с лицензирани оператори за излъчване на собствена програма.

Направените инвестиции за изграждане, поддържане и използване на далекосъобщителни мрежи за радиоразпръскване възлизат на 4,5 млн. лв., а инвестициите, предвидени за 2007 г., са на стойност 4,7 млн. лв.

Постигнатото покритие по население към 31.12.2006 г. на програмите на БНР е 96%, а на „ДАРИК РАДИО” АД - около 90%.

На 01.01.2006 г. влезе в сила разработената от СЕМ, съвместно с КРС, Стратегия за развитие на радио- и телевизионна дейност чрез наземно радиоразпръскване (обн., ДВ, бр. 82 от 14.10.2005 г.), в която цифровизацията е основен приоритет. В съответствие с европейската практика за преминаване от аналогово към цифрово радиоразпръскване, в Стратегията се предвижда в периода 2007-2008 г. да стартират два пилотни проекта: за честотни назначения за цифрово наземно радиоразпръскване (T-DAB¹) и за честотни назначения за цифрово наземно радиоразпръскване в обхвата под 30 MHz (DRM⁸²).

През ноември Комисията за регулиране на съобщенията обяви намерение да издаде индивидуална лицензия за осъществяване на далекосъобщения чрез далекосъобщителна мрежа за наземно цифрово радиоразпръскване чрез използване на технологията DRM. То ще се осъществява в обхвата на къси вълни 5 900 kHz-26 000 kHz на територията на София, Софийска област и предавания за чужбина, със зони на разпространение Западна Европа и САЩ. КРС взе това решение в резултат на постъпило искане от заинтересовано лице. След проучване на техническите възможности Комисията прецени, че са налице технически възможности за предоставяне на 10 честотни канала, предмет на сезонно международно координиране в честотните ленти, определени в Националния честотен план². С Решение на КРС № 449 от 22.03.2007 г., в съответствие с изискванията на Закона за далекосъобщенията, беше обявен търг с тайно наддаване за издаване на индивидуална лицензия за осъществяване на далекосъобщения чрез далекосъобщителна мрежа за наземно цифрово радиоразпръскване по технологията DRM. С Решение № 866 от 30.05.2007 г. КРС прекрати тръжната процедура, тъй като тя е в противоречие с влезлия в сила Закон за електронните съобщения (ЗЕС).

Въвеждането на наземно цифрово радиоразпръскване ще осигури значително по-добро качество на звука в сравнение със съществуващото УКВ ЧМ радиоразпръскване и ще доведе до по-добро приемане на радиопрограми в мобилна среда. От гледна точка на управлението на радиочестотния спектър, цифровото радиоразпръскване ще гарантира по-ефективно използване на спектъра, позволяващо освобождаване на честотни ленти за други цели.

8.2. Телевизионно радиоразпръскване

Към 31.12.2006 г. право да осъществяват далекосъобщения чрез издадените им лицензии за наземно радиоразпръскване на телевизионни сигнали имат общо 17 оператори, като мрежите на 14 от тях са с местно покритие. С решения на КРС № 1613 от 03.08.2006 г. и № 2152 от 22.11.2006 г. лицензиите на ЕТ „СТРИМОН - ПРЕС - КИРИЛ ПЕЦЕВ - СТЕФКА ПЕЦЕВА” и „ТЕЛЕВИЗИЯ - СЛИВЕН” АД са прехвърлени съответно на „МАКС ЧЕНЪЛ” АД и „ТЕЛЕВИЗИЯ ВАРНА” АД. През годината е изтекъл срокът на една лицензия за телевизионно радиоразпръскване и са издадени 7 нови лицензии на „ТЕХНОСТИЙЛ” ЕООД за осъществяване на далекосъобщения чрез наземно радиоразпръскване на телевизионни сигнали с местно покритие за следните населени места: Видин, Враца, Кюстендил, Пазарджик, Перник, Смолян и Тервел. В

¹ T-DAB (Terrestrial-Digital Audio Broadcasting) и DRM (Digital Radio Mondiale) – стандарти за наземно цифрово радиоразпръскване на радиосигнали

² Национален план за разпределение на радиочестотния спектър на радиочестоти и радиочестотни ленти за граждански нужди, за нуждите на националната сигурност и отбраната, както и за съвместно ползване между тях (обн., ДВ, бр. 60 от 2004 г.; доп., бр. 69 от 2004 г.; изм. и доп., бр. 31 от 2005 г.; изм. и доп., бр. 16 от 2006 г.)

резултат на това към края на годината броят на издадените индивидуални лицензии за наземно радиоразпръскване на телевизионни сигнали с местно покритие се е увеличил от 36 на 42.

БЪЛГАРСКАТА НАЦИОНАЛНА ТЕЛЕВИЗИЯ (БНТ), „БОЛКАН НЮЗ КОРПОРЕЙШЪН“ ЕАД и „НОВА ТЕЛЕВИЗИЯ - ПЪРВИ ЧАСТЕН КАНАЛ“ ЕАД притежават лицензии за наземно радиоразпръскване на телевизионни сигнали с национално покритие.



Източник: КРС

Фиг. 79

Приходите, реализирани посредством мрежите на телевизионните оператори през 2006 г., възлизат на 194,2 млн. лв., което е с 26.8% повече спрямо 2005 г., като 99.5% от тях са от излъчени реклами.

Направените през 2006 г. инвестиции за изграждане, поддържане и използване на далекосъобщителни мрежи за телевизионно разпръскване възлизат на 4,5 млн. лв., което представлява спад с 9.4% в сравнение с предходната година. Инвестициите, предвидени за 2007 г., са на стойност 2,5 млн. лв.

Постигнатото покритие по население към 31.12.2006 г. на програмите на БНТ е 98.5%, на bTV - 97.5%, а на „НОВА ТЕЛЕВИЗИЯ - ПЪРВИ ЧАСТЕН КАНАЛ“ ЕАД - 72%.

БТК АД притежава лицензия за наземно цифрово радиоразпръскване на телевизионни сигнали по стандарт DVB-T за района на София. През 2006 г. историческият оператор е излъчвал безвъзмездно програмата на БЪЛГАРСКАТА НАЦИОНАЛНА ТЕЛЕВИЗИЯ.

През септември 2006 г. Комисията обяви намерение да издаде индивидуална лицензия за далекосъобщителна мрежа за наземно цифрово телевизионно разпръскване на територията на столицата. КРС взе това решение в отговор на постъпили искания от заинтересовани лица за проучване на техническите възможности за издаване на лицензия за наземно цифрово телевизионно разпръскване на територията на страната. След проучване на техническите възможности КРС установи, че преди окончателното приемане на Плана за въвеждане на наземна цифрова телевизия в България са налице възможности за обявяване на намерения за издаване на индивидуална лицензия за осъществяване на такъв тип дейност само за София. Обявените намерения потвърждават готовността на Комисията да работи за изпълнението на ангажиментите на страната за въвеждане на цифровото телевизионно разпръскване в съответствие с подписаното в Женева Регионално споразумение и Стратегията за развитие на радио- и телевизионната дейност чрез наземно радиоразпръскване.

До края на 2012 г. България, като страна-членка на ЕС, трябва изцяло да премине от аналогово към цифрово наземно телевизионно разпространение. Въвеждането на цифровата технология ще осигури по-ефективно използване на радиочестотния спектър в сравнение с аналоговите приложения, както и възможности за достъп до интерактивни информационни услуги, приемане на повече програми с по-добро техническо качество, портативно и мобилно приемане и др.