

СЪДЪРЖАНИЕ:

IV. ЛИЦЕНЗИОННА ДЕЙНОСТ	128
1. Индивидуални лицензии.....	129
2. Общи лицензии.....	130

IV. ЛИЦЕНЗИОННА ДЕЙНОСТ

В изпълнение на разпоредбите на § 2, ал. 5 от Преходните и заключителни разпоредби на Закона за допълнение на Закона за радиото и телевизията през изминалата година бяха финализирани процедурите по издаване на индивидуални лицензии за изграждане, поддържане и използване на далекосъобщителни мрежи за осъществяване на далекосъобщителна дейност наземно радиоразпръскване на радио- и телевизионни сигнали с местно покритие. Издадени бяха 36 лицензии за радио- и 29 за телевизионно разпръскване.

След тръжни процедури КРС издаде три индивидуални лицензии за предоставяне на мобилни далекосъобщителни услуги по стандарт UMTS. На "МОБИЛТЕЛ" ЕАД бе издадена лицензия от клас А, а „БТК МОБАЙЛ” ЕООД и "КОСМО БЪЛГАРИЯ МОБАЙЛ" ЕАД получиха лицензиите от клас Б. Съгласно заложените в лицензиите етапи за изграждане и развитие на мрежите, до 2 години от влизането им в сила операторите следва да започнат предоставянето на първите 3G услуги, като в същия срок „МОБИЛТЕЛ” ЕАД има задължение да осигури покритие по население минимум 20%, а „БТК МОБАЙЛ” ЕООД и „КОСМО БЪЛГАРИЯ МОБАЙЛ” ЕАД - минимум 15%. До 5 години от влизането в сила на лицензиите първият далекосъобщителен оператор трябва да осигури покритие по население минимум 55%, а другите два - съответно минимум 50%.

В резултат на два търга за издаване на индивидуални лицензии за осъществяване на далекосъобщения чрез обществени далекосъобщителни мрежи от неподвижна радиослужба от вида „точка към много точки” в обхват 3.4-3.6 GHz бяха издадени 4 лицензии. „ТРАНС ТЕЛЕКОМ” ООД и „КАБЕЛНЕТ” ЕООД получиха лицензиите от клас А, а „НЕКСКОМ БЪЛГАРИЯ” ЕАД и „МОБИЛТЕЛ” ЕАД - лицензиите от клас Б. В съответствие с условията на лицензиите, до една година от издаването им операторите следва да започнат предоставянето на услуги, като в този срок „ТРАНС ТЕЛЕКОМ” ООД и „КАБЕЛНЕТ” ЕООД трябва да осигурят покритие по население минимум 20%, а „НЕКСКОМ БЪЛГАРИЯ” ЕАД и „МОБИЛТЕЛ” ЕАД - минимум 15% най-малко в 10 града на страната.

Поради преразпределението по ползватели в Националния план за разпределение на радиочестотния спектър на обхват 230-470 MHz и изтичане на срока за ползване на обхват 300 MHz за граждански нужди, бяха преиздадени 67 индивидуални лицензии за осъществяване на далекосъобщения чрез далекосъобщителни мрежи - PMR от подвижна радиослужба за професионални цели.

През годината нарасна интересът към далекосъобщителните мрежи от вида „точка към точка” за високоскоростен пренос на данни и бяха издадени индивидуални лицензии на „ЕС КОМ Н” ЕООД, „ПТБ” ЕАД, „ТЕРАОПТИКС БЪЛГАРИЯ” АД, „СОФАРМА” АД, „ТЕРАСИСТ” ООД, „НЕТ-СЪРФ НЕТ” ЕООД и ”НОРТ ВЕСТ ЛИНК” ООД.

През 2005 г. КРС издаде първите удостоверения за регистрация по Обща лицензия № 220 за осъществяване на далекосъобщения чрез обществени мрежи RLAN от подвижна радиослужба, като до края на годината броят им достигна 67.

1. Индивидуални лицензи

Таблица 7

№	Далекосъобщителна мрежа	Индивидуални лицензи 2005 г.				Действащи индивидуални лицензи към 31.12.2004 г. (брой)	Действащи индивидуални лицензи към 31.12.2005 г. (брой)
		Приведени в съответствие/ Преиздадени (брой)	Изменения/Допълнения/ Прехвърляния (брой)	Анулирани/Прекратени/ Отменени (брой)	Издадени (брой)		
100	Обществена далекосъобщителна мрежа и предоставяне на далекосъобщителна услуга	1	11	-	-	1	1
101	Налични и/или нови далекосъобщителни мрежи за наземно аналогово радиоразпръскване: телевизионно разпръскване с национално и местно покритие радиоразпръскване с национално и местно покритие	6 186	10 109	- -	29 36	10 229	39 265
102	Далекосъобщителни мрежи за наземно цифрово радиоразпръскване	1	-	-	-	1	1
106	Далекосъобщителни мрежи за персонално повикване	-	1	1	-	4	3
107	Далекосъобщителни подвижни TRUNK мрежи	-	-	-	-	2	2
110	Далекосъобщителни подвижни клетъчни мрежи по стандарт GSM	1	10	-	-	3	3
111	Далекосъобщителни подвижни клетъчни мрежи трето поколение (UMTS)	-	3	-	3	-	3
112	Далекосъобщителни мрежи от неподвижна спътникова радиослужба	7	18	4	8	40	44
113	Далекосъобщителни мрежи от неподвижна радиослужба от тип "точка към точка"	7	31	4	72 *	76	144
114	Далекосъобщителна подвижна клетъчна мрежа по стандарт NMT	-	7	-	-	1	1
115	Далекосъобщителни мрежи от неподвижна радиослужба от тип "точка към много точки"	-	1	-	4	1	5
116-А	Далекосъобщителни мрежи за предоставяне на фиксирана гласова телефонна услуга	16	17	-	7	11	18
116-Б	Далекосъобщителни мрежи за предоставяне на услугата достъп до гласова телефонна услуга чрез услугата избор на оператор	-	3	-	4	8	12
117	Далекосъобщителни мрежи за пренос на данни с предоставен индивидуално определен ограничен ресурс - номера	5	1	-	-	5	5
120	Далекосъобщителни мрежи PMR/PAMR от подвижната радиослужба за професионални цели	1	155	91	96 **	826	831
121	Далекосъобщителни мрежи за предоставяне на услугата "линии под наем", включително международни линии под наем	1	7	-	3	11	14
122	Далекосъобщителна подвижна мрежа по технология TETRA	-	-	-	-	1	1
125	Радиослужбите въздушна подвижна, радиолокация и радионавигация за управление на въздушното движение и осигуряване на аеронавигационно обслужване на полетите в гражданското въздушно пространство	-	-	-	1	-	1
ОБЩО:		232	384	100	263	1230	1393

* Общият брой на лицензираните участъци е 1910;

** Общият брой на предоставените честоти е 1161.

2. Общи лицензии

Таблица 8. Издадени удостоверения за регистрация по общи лицензии

№	Далекосъобщителна мрежа	Удостоверения за регистрация по Обща лицензия 2005 г.		Издадени удостоверения за регистрация по Обща лицензия към 31.12.2004 г.	Общ брой издадени удостоверения за регистрация по Обща лицензия
		Заличени удостоверения за регистрация	Издадени удостоверения за регистрация		
201	Обществени кабелни далекосъобщителни мрежи за разпространение на радио- и телевизионни програми без използване на ограничен ресурс	49	156	663	819
202	Спътникови мрежи за репортажни цели - SNG	-	3	12	15
203	Далекосъобщителни мрежи SAP/SAB, включително ENG/OB	-	1	6	7
204	Предоставяне на услугата достъп до гласова телефонна услуга чрез обществени телефонни апарати	-	4	-	4
205	Радиостанции и радиолокационни станции на плаващи обекти и радиостанции на въздухоплавателни обекти	-	33	151	184
207	Радиосъоръжения от любителската радиослужба	1	81	4258	4339
211	Далекосъобщителни мрежи от подвижна радиослужба (PMR) - за краткосрочни събития	-	1	-	1
212	Обособени далекосъобщителни мрежи от подвижна радиослужба (PMR)	-	8	17	25
215	Обособени далекосъобщителни мрежи от неподвижна спътникова радиослужба - VSAT мрежи	-	3 *	23	26
216	Предоставяне на далекосъобщителна услуга - достъп до спътникови системи	-	1	1	2
217	Обществени далекосъобщителни мрежи за пренос на данни без използване на ограничен ресурс	5	161	184	345
218	Обществени далекосъобщителни телексни мрежи	-	1	-	1
219	Обществени далекосъобщителни телеграфни мрежи	-	1	-	1
220	Обществени мрежи RLAN от подвижна радиослужба	1	67	-	67
ОБЩО:		56	521	5315	5836

* Регистрациите обхващат 20 VSAT станции.

Таблица 9. Други издадени документи, свързани с регистрациите по общи лицензии

Вид документ	към 31.12.2004 г. (брой)	2005 г. (брой)	Общ брой
Разрешителни за радиолобителска правоспособност	1391	79	1470
НАРЕС свидетелства	114	11	125
CEPT лицензии	189	15	204
Разрешителни за корабни радиостанции	389	119	508

Таблица 10. Изпити за радиолобителска правоспособност

Изпити/Изпитани лица	към 31.12.2004 г. (брой)	2005 г. (брой)	Общ брой
Изпити	38	4	42
Изпитани лица	1171	68	1239

Разрешителни за самолетни радиостанции	404	94	498
ОБЩО:	2487	318	2805

На Интернет страницата си www.crc.bg КРС поддържа публични регистри с актуална информация за издадените индивидуални лицензии и направените изменения и допълнения към тях, както и за издадените удостоверения за регистрация по общи лицензии.