

**Додаток 2 до рішення НКРЗІ  
від 26.07.2012 № 370**

**Зміни у Реєстрі радіоелектронних засобів, що можуть застосовуватися на території України у смугах радіочастот загального користування**

№ з/п	Назва та тип РЕЗ або ВП, найменування виробника	Класифікація РЕЗ або ВП	Рішення НКРЗІ, про внесення до Реєстру		Радіотехнологія (радіотехнології), у якій (яких) може застосовуватися РЕЗ або ВП	Призначення РЕЗ або ВП	Смуги радіочастот, у яких може застосовуватися РЕЗ або ВП	Клас випромінювання	Умови експлуатації	Документ про підтвердження відповідності	Примітки
			номер	Дата							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 9. Радіообладнання систем широкосмугового радіодоступу</b>											
1541	Обладнання радіодоступу т.м. Samsung моделі WIS12ABGNX (Wireless LAN adapter) виробництва "Samsung Electronics Co., Ltd.", Республіка Корея		84 370	23.02.2012 26.07.2012	Широкосмуговий радіодоступ (IEEE 802.11a/b/g/n)	Для прийому-передачі даних з використанням шумоподібних сигналів за стандартом IEEE 802.11a/b/g/n	2400-2483,5 МГц --- 5150-5250 МГц 5250-5350 МГц 5470-5670 МГц 5725-5850 МГц	22M0G1W 22M0D1W 40M0G1W 40M0D1W	Б01 або Д02, Д04, Д05 РІ 24-2-1 РІ 24-2-2 РІ 24-2-3 РІ 24-2-4	UA1.025.0006189-12 дійсний до 17.01.2013 <a href="#">UA1.025.0103436-12 дійсний до 26.07.2013</a>	
<b>Розділ 18. Радіообладнання систем телеметрії, телеуправління і передачі даних</b>											
853	Обладнання тривоожної сигналізації т.м. XTRIM моделей AX-8, AX-16, AX-24 та AX-32 виробництва "XTRIM", Польща		299 370	21.06.2012 26.07.2012	Телеметрія та радіодистанційне керування (EN 300 220-2)	Передавання та приймання команд дистанційного керування	433,05-434,79 МГц	200KF1D	Б01 РІ 42-2	UA1.030.0089750-12 дійсний до 04.06.2013 <a href="#">UA1.030.0103092-12 дійсний до 25.06.2013</a>	
<b>Розділ 21. Радіомікрофонне і допоміжне слухове радіообладнання</b>											
4	Передавачі радіосистеми мікрофонної серії 3000/5000, моделей SKM 3072-U, SKM 5200-II та SK 5212-II виробництва "Sennheiser Electronic GmbH & Co.KG", Німеччина		68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422) --- Безпроводові аудіозастосування (EN 301 357)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	470-638 МГц 614-798 МГц 776-862 МГц --- 863-865 МГц	200KF3E	Д03 РІ 41-2 --- Б01 РІ 40-1	UA1.030.0078615-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106774-12 дійсний до 04.07.2013</a>	
5	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 335 G3 (передавач моделі SKM 300-835 G3, приймач моделі EM 300 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина		68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422) --- Безпроводові аудіозастосування (EN 301 357)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 РІ 41-2 --- Б01 РІ 40-1	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>	
6	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 345 G3 (передавач моделі SKM 300-845 G3, приймач моделі EM 300 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина		68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422) --- Безпроводові аудіозастосування (EN 301 357)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 РІ 41-2 --- Б01 РІ 40-1	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>	
7	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 365 G3 (передавач моделі SKM 300-865 G3, приймач моделі EM 300 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина		68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422) --- Безпроводові аудіозастосування (EN 301 357)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 РІ 41-2 --- Б01 РІ 40-1	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>	

8	Передавачі радіосистеми мікрофонної серії 2000, моделей SK 2000, SKP 2000, SR 2000 IEM, SR 2050 IEM, SKM 2000 виробництва "Sennheiser Electronic GmbH & Co.KG", Німеччина	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422) --- Безпроводові аудіозастосування (EN 301 357)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	200KF3E	Д03 PI 41-2 --- B01 PI 40-1	UA1.030.0078609-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106772-12 дійсний до 04.07.2013</a>
10	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 300 IEM G3 (передавач моделі SR 300 IEM G3, приймач моделі EK 300 IEM G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина, на	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422) --- Безпроводові аудіозастосування (EN 301 357)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	200KF3E	Д03 PI 41-2 --- B01 PI 40-1	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
11	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 512 G3 (передавач моделі SK 500 G3, приймач моделі EM 500 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина, на підприємствах в США	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422) --- Безпроводові аудіозастосування (EN 301 357)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2 --- B01 PI 40-1	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
12	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 500-965 G3 (передавач моделі SKM 500-965 G3, приймач моделі EM 500 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина, на	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422) --- Безпроводові аудіозастосування (EN 301 357)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2 --- B01 PI 40-1	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
13	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 500-945 G3 (передавач моделі SKM 500-945 G3, приймач моделі EM 500 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина, на	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422) --- Безпроводові аудіозастосування (EN 301 357)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2 --- B01 PI 40-1	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
14	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 500-935 G3 (передавач моделі SKM 500-935 G3, приймач моделі EM 500 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина, на	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422) --- Безпроводові аудіозастосування (EN 301 357)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2 --- B01 PI 40-1	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
15	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 165 G3 (передавач моделі SKM 100-865 G3, приймач моделі EM 100 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина, на	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
16	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 152 G3 (передавач моделі SK 100 G3, приймач моделі EM 100 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина, на підприємствах в США	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
17	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 145 G3 (передавач моделі SKM 100-845 G3, приймач моделі EM 100 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина, на	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>

18	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 135-p G3 (передавач моделі SKM 100-835 G3, приймач моделі EK 100 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина, на	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
19	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 135 G3 (передавач моделі SKM 100-835 G3, приймач моделі EM 100 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина, на	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
20	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 122-p G3 (передавач моделі SK 100 G3, приймач моделі EK 100 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина, на підприємствах в США	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
21	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 122 G3 (передавач моделі SK 100 G3, приймач моделі EM 100 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина, на підприємствах в США	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
22	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 112-p G3 (передавач моделі SK 100 G3, приймач моделі EK 100 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина, на підприємствах в США	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
23	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 112 G3 (передавач моделі SK 100 G3, приймач моделі EM 100 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина, на підприємствах в США	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
24	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 100 ENG G3 (передавач моделей SK 100 G3, SKP 100 G3 приймач моделі EK 100 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
25	Мікрофонна радіосистема серії Evolution Wireless моделі EW 172 G3 (передавач моделі SK 100 G3, приймач моделі EM 100 G3) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG", Німеччина	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Радіомікрофони (EN 300 422)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	516-558 МГц 566-608 МГц 626-668 МГц 734-776 МГц 780-822 МГц 823-862 МГц	132KF3E	Д03 PI 41-2	UA1.030.0078603-11 дійсний до 19.06.12 <a href="#">UA1.030.0106770-12 дійсний до 04.07.2013</a>
75	Безпроводові стереонавушники серії RS моделі RS 110-II (передавач моделі TR 110, приймач моделі HDR 110) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG" (Німеччина)	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Безпроводові аудіозастосування (EN 301 357)	Для передачі звуку по радіоканалу від джерела звукового сигналу (телевізор, магнітофон тощо) до безпроводових навушників	863-865 МГц	200KF3E	Б01 PI 40-1	<a href="#">UA1.030.0106774-12 дійсний до 04.07.2013</a>

76	Безпроводові стереонавушники серії RS моделі RS 120-II (передавач моделі TR 120, приймач моделі HDR 120) виробництва "Sennheiser Electronic GmbH&Co. KG" (Німеччина)	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Безпроводові аудіозастосування (EN 301 357)	Для передачі звуку по радіоканалу від джерела звукового сигналу (телевізор, магнітофон тощо) до безпроводових навушників	863-865 МГц	200KF3E	Б01 PI 40-1	<a href="#">UA1.030.0106774-12</a> <a href="#">дійсний до 04.07.2013</a>	
<b>Розділ 23. Радіобладнання безпроводових персональних звукових систем</b>										
483	Передавачі радіосистеми мікрофонної серії TOUR GUIDE моделей SK 2020-D та SKM 2020-D виробництва "Sennheiser Electronic GmbH & Co.KG", Німеччина	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Безпроводові аудіозастосування (EN 301 357)	Для передачі звукових сигналів по радіоканалу на коротку відстань	863-865 МГц	46K0F1E	Б01 PI 40-1	UA1.030.0078389-11 дійсний до 16.06.12 <a href="#">UA1.030.0106771-12</a> дійсний до 04.07.2013	
<b>Розділ 27. Радіобладнання у складі комбінованої продукції для особистих, родинних, побутових і технологічних потреб</b>										
409	Персональна електронно-обчислювальна машина (ПЕОМ планшетна) торговельної марки Apple моделі A1396 з обладнанням радіодоступу (у тому числі інтерфейс передачі даних Bluetooth) та радіомодулем систем стільникового зв'язку E-GSM/GSM-900/1800/UMTS, виробництва "Apple Inc.", США	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Цифровий стільниковий радіозв'язок E-GSM Цифровий стільниковий радіозв'язок GSM-900 Цифровий стільниковий радіозв'язок GSM-1800 Цифровий стільниковий радіозв'язок IMT-2000 (UMTS) --- Ширококутовий радіодоступ (IEEE 802.15.1, IEEE 802.11a/b/g/n)	Для застосування в системах стільникового зв'язку E-GSM/GSM900/1800/IMT-2000 (UMTS/FDD), як кінцеве обладнання (з обладнанням радіодоступу IEEE 802.11a/b/g/n та інтерфейсом передачі даних Bluetooth)	888-915 МГц/ 933-960 МГц 1710-1785 МГц/ 1805-1880 МГц --- 1920-1980 МГц/ 2110-2170 МГц --- 2400-2483,5 МГц 5150-5350 МГц	200KF7W 200KG7W --- 5M00G7W 5M00D7W --- 1M00FXW 1M00GXW 22M0G1W 22M0D1W 40M0G1W 40M0D1W	Б01 PI 20-1 PI 21-1 PI 22-1 PI 24-3 PI 24-2-1 PI 24-2-2	UA1.030.0046005-11 дійсний до 12.04.2012 <a href="#">UA1.030.0105918-12</a> <a href="#">дійсний до 01.07.2013</a>	
410	Персональна електронно-обчислювальна машина (ПЕОМ планшетна) торговельної марки Apple моделі A1395 з обладнанням радіодоступу (у тому числі інтерфейс передачі даних Bluetooth), виробництва "Apple Inc.", США	68 370	16.02.2012 26.07.2012	Ширококутовий радіодоступ (IEEE 802.11a/b/g/n, IEEE 802.15.1)	Для прийому-передачі даних з використанням шумоподібних сигналів за стандартами IEEE 802.11a/b/g/n та IEEE 802.15.1	2400-2483,5 МГц --- 5150-5250 МГц 5250-5350 МГц 5470-5670 МГц 5725-5850 МГц	20M0G1W 20M0D1W 40M0G1W 40M0D1W 1M00FXW 1M00GXW --- 20M0G1W 20M0D1W 40M0G1W 40M0D1W	Б01 PI 24-2-1 PI 24-3 PI 24-2-2 PI 24-2-3 PI 24-2-4	UA1.030.0046001-11 дійсний до 12.04.2012 <a href="#">UA1.030.0105917-12</a> <a href="#">дійсний до 01.07.2013</a>	

Директор Департаменту  
регулювання та ліцензування

М.С. Сокирко