

Порівняльна таблиця

Пропозицій та зауважень операторів електронних комунікацій до розробленого НКЕК проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про розміри плати за видачу, переоформлення, продовження строку дії ліцензії на користування радіочастотним спектром»

Скрізь по тексту «стільниковий» замінити на «мобільний»

Редакція запропонована НКЕК	Пропозиції та зауваження операторів	Обґрунтування
КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ		
ПОСТАНОВА		
від _____ 2022 р. № _____		
Київ		
Про розміри плати за видачу, переоформлення, продовження строку дії ліцензії на користування радіочастотним спектром		
Відповідно до статті 5 Закону України “Про електронні комунікації” Кабінет Міністрів України постановляє:		
1. Затвердити розміри плати за видачу ліцензії на користування радіочастотним спектром згідно з додатком.		
2. Установити, що зазначені розміри застосовуються для визначення плати за видачу ліцензії із строком дії п'ятнадцять років.		
3. Установити, що плата справляється:		

<p>- за переоформлення ліцензії на користування радіочастотним спектром та видачу ліцензій на підставі рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку про погодження передачі або надання в користування індивідуальних прав користування радіочастотним спектром (його частиною) у розмірі 650 гривень;</p>	<p>- за переоформлення ліцензії на користування радіочастотним спектром та видачу ліцензій на підставі рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку про погодження передачі або надання в користування індивідуальних прав користування радіочастотним спектром (його частиною), інших підстав передбачених Законом України «Про електронні комунікації» у розмірі 650 гривень;</p>	<p>Згідно з п.2 ст. 53 ЗУ «Про електронні комунікації»</p>
<p>- за продовження строку дії ліцензії на користування радіочастотним спектром виходячи з розміру плати за видачу ліцензії на користування радіочастотним спектром;</p>		
<p>- за отримання ліцензії на користування радіочастотним спектром строком дії понад 15 років та за продовження строку дії ліцензії на користування радіочастотним спектром понад 15 років - з урахуванням розміру плати за видачу ліцензії на користування радіочастотним спектром із строком дії 15 років, збільшеного на 10 відсотків за кожний наступний рік;</p>	<p>- за отримання ліцензії на користування радіочастотним спектром строком дії понад 15 років та за продовження строку дії ліцензії на користування радіочастотним спектром понад 15 років - з урахуванням розміру плати за видачу ліцензії на користування радіочастотним спектром із строком дії 15 років, збільшеного на 5 відсотків за кожний наступний рік;</p>	
<p>- за отримання ліцензії на користування радіочастотним спектром строком дії менше 15 років та за продовження строку дії ліцензії на користування радіочастотним спектром менше 15 років - з урахуванням розміру плати за видачу ліцензії на користування радіочастотним спектром із строком дії 15 років, зменшеного на 10 відсотків за кожний попередній рік.</p>	<p>- за отримання ліцензії на користування радіочастотним спектром строком дії менше 15 років та за продовження строку дії ліцензії на користування радіочастотним спектром менше 15 років - з урахуванням розміру плати за видачу ліцензії на користування радіочастотним спектром із строком дії 15 років, зменшеного на 5 відсотків за кожний попередній рік.</p>	

4. Визнати такою, що втратила чинність, постанову Кабінету Міністрів України від 22 лютого 2006 р. № 200 «Про розміри плати за видачу, продовження строку дії, переоформлення, видачу дублікатів ліцензій на користування радіочастотним ресурсом України» (Офіційний вісник України, 2006 р., N 8, ст. 453; 2008 р., N 100, ст. 3338; 2017 р., N 57, ст. 1693).		
5. Ця постанова набирає чинності з дня її офіційного опублікування.		

Порівняльна таблиця

Пропозицій та зауважень операторів електронних комунікацій до розробленого НКЕК проекту Розмірів плати за видачу, переоформлення, продовження строку дії ліцензії на користування радіочастотним спектром

Формула розрахунку НКЕК:

Існуюча база X Інфляція (зростання рівня споживчих цін для фікс та моб зв'язку) з 2014 року (167% - фікс, 204% - мобільн. (1800 та 2600 МГц - 157% (з 2018 року)) X 10% за рік до 15 років

Запропонована формула:

Існуюча база X Інфляція (зростання рівня споживчих цін на зв'язок) з 2020 року (111,8%) X 5% за рік до 15 років

1. Для розрахунку індексу інфляції тарифів зв'язку були використані дані з неофіційного джерела та які є ненадійними. Пропонуємо використати офіційні дані Держстату.

Останні зміни в Постанову КМУ №200 вносились Постановою КМУ №30 від 24 січня 2020 р. Оскільки в цій постанові не були передбачені зміни до розміру плати за видачу, переоформлення, продовження строку дії ліцензії на користування радіочастотним спектром для більшості видів радіозв'язку, то розмір плати був релевантним. Тому пропонуємо застосувати Індекс інфляції тарифів зв'язку, починаючи з 2020 року, який становить 111,8%.

Редакція запропонована НКЕК				Пропозиції та зауваження операторів з обґрунтуваннями			
Розміри плати за видачу ліцензії на користування радіочастотним спектром							
Вид радіозв'язку	Діапазон радіочастот	Розмір плати за 1 МГц смуги радіочастот у кожному регіоні, гривень	Регіон	Вид радіозв'язку	Діапазон радіочастот	Розмір плати за 1 МГц смуги радіочастот у кожному регіоні, гривень (збільшеного на 5 відсотків за кожний наступний рік)	Коментарі
1	2	3	4	1	2	3	

1. Радіорелейний зв'язок фіксованої радіослужби	30 - 3000 МГц 3 - 300 ГГц	570	усі регіони	1. Радіорелейний зв'язок фіксованої радіослужби	30 - 3000 МГц 3 - 300 ГГц	285	
2. Радіозв'язок фіксованої, рухомої сухопутної та морської радіослужб	30 - 3000 кГц 3-470 МГц	57 015	усі регіони	2. Радіозв'язок фіксованої, рухомої сухопутної та морської радіослужб	30 - 3000 кГц 3-470 МГц	28 509	
3. Радіозв'язок у системі охоронної та охоронно-пожежної сигналізації	30 - 470 МГц	28 507	усі регіони	3. Радіозв'язок у системі охоронної та охоронно-пожежної сигналізації	30 - 470 МГц	14 255	
4. Радіозв'язок з використанням радіоподовжувачів	30 - 470 МГц	17 104	усі регіони	4. Радіозв'язок з використанням радіоподовжувачів	30 - 470 МГц	8 553	
5. Радіозв'язок у системі передавання даних з використанням шумоподібних сигналів	1427 - 2232 МГц 2400 - 5850 МГц	1 711 570	усі регіони	5. Радіозв'язок у системі передавання даних з використанням шумоподібних сигналів	1427 - 2232 МГц 2400 - 5850 МГц	855 285	
6. Радіозв'язок у системі з фіксованим абонентським радіодоступом стандарту DECT	30 - 3000 МГц	570	усі регіони	6. Радіозв'язок у системі з фіксованим абонентським радіодоступом стандарту DECT	30 - 3000 МГц	285	
7. Транкінговий радіозв'язок	30 - 470 МГц	114 029	усі регіони	7. Транкінговий радіозв'язок	30 - 470 МГц	57 018	
8. Пошуковий радіозв'язок	30 - 960 МГц	228 058	усі регіони	8. Пошуковий радіозв'язок	30 - 960 МГц	114 036	

9. Радіолокаційна та радіонавігаційна радіослужби	30 - 3000 МГц 3 - 30 ГГц	570	усі регіони	9. Радіолокаційна та радіонавігаційна радіослужби	30 - 3000 МГц 3 - 30 ГГц	285	
10. Радіозв'язок супутникової рухомої та фіксованої радіослужб	30 - 3000 МГц 3 - 30 ГГц	11 403	усі регіони	10. Радіозв'язок супутникової рухомої та фіксованої радіослужб	30 - 3000 МГц 3 - 30 ГГц	5 702	
11. Стільниковий радіозв'язок	300 - 470 МГц	5 527 442	м. Київ	11. Мобільний радіозв'язок	300 - 470 МГц	2 280 720	
		2 763 721	Дніпропетровська, Донецька, Одеська, Харківська області, Автономна Республіка Крим			1 140 360	
		2 072 791	Запорізька, Київська, Луганська, Львівська, Полтавська області			855 270	
		1 381 861	Вінницька, Житомирська, Миколаївська, Сумська, Херсонська, Хмельницька, Черкаська області, м. Севастополь			570 180	

		690 930	Волинська, Закарпатська, Івано- Франківська, Кіровоградська , Рівненська, Тернопільська, Чернівецька, Чернігівська області			285 090	
12. Стільниковий радіозв'язок	791 - 890 МГц	2 072 791	м. Київ	12. Мобільний радіозв'язок	791 - 890 МГц	855 270	
		1 381 861	Дніпропетровс ька, Донецька, Одеська, Харківська області, Автономна Республіка Крим			570 180	
		690 930	Запорізька, Київська, Луганська, Львівська, Полтавська області			285 090	
		552 744	Вінницька, Житомирська, Миколаївська, Сумська, Херсонська, Хмельницька, Черкаська			228 072	

			області, м. Севастополь				
		345 465	Волинська, Закарпатська, Івано- Франківська, Кіровоградська , Рівненська, Тернопільська, Чернівецька, Чернігівська області			142 545	
13. Стільниковий радіозв'язок	890 - 960 МГц	5 527 442	м. Київ	13. Мобільний радіозв'язок	890 - 960 МГц	2 280 720	
		2 763 721	Дніпропетровс ька, Донецька, Одеська, Харківська області, Автономна Республіка Крим			1 140 360	
		2 072 791	Запорізька, Київська, Луганська, Львівська, Полтавська області			855 270	
		1 381 861	Вінницька, Житомирська, Миколаївська, Сумська, Херсонська, Хмельницька,			570 180	

			Черкаська області, м. Севастополь				
		690 930	Волинська, Закарпатська, Івано- Франківська, Кіровоградська , Рівненська, Тернопільська, Чернівецька, Чернігівська області			285 090	
14. Стільниковий радіозв'язок	1,7 - 2,2 ГГц	1 381 861	м. Київ	14. Мобільний радіозв'язок	1,7 - 2,6 ГГц	570 180	
		898 209	Дніпропетровс ька, Донецька, Одеська, Харківська області, Автономна Республіка Крим			370 617	
		345 465	Запорізька, Київська, Луганська, Львівська, Полтавська області			285 090	
		552 744	Вінницька, Житомирська, Миколаївська, Сумська,			228 072	

			Херсонська, Хмельницька, Черкаська області, м. Севастополь				
		345 465	Волинська, Закарпатська, Івано- Франківська, Кіровоградська , Рівненська, Тернопільська, Чернівецька, Чернігівська області			142 545	
15. Стільниковий радіозв'язок	2510-2545 МГц 2565-2570 МГц 2630-2665 МГц 2685-2690 МГц	1 693 754	усі регіони	15. Стільниковий радіозв'язок	2510-2545 МГц 2565-2570 МГц 2630-2665 МГц 2685-2690 МГц		Видалити, перенесений в п.14
				15. Мобільний радіозв'язок	2300–2400 МГц	1 101 074*	
	2575-2610 МГц	1 059 260	усі регіони	16. Мобільний радіозв'язок	2575-2610 МГц	1 184 253*	
16. Стільниковий радіозв'язок	1710-1785 МГц 1805-1880 МГц	1 569 385	усі регіони	16. Стільниковий радіозв'язок	1710-1785 МГц 1805-1880 МГц		Видалити, перенесений в п.14
17. Радіозв'язок у багатоканальних розподільчих системах для передавання та ретрансляції телевізійного зображення,	2,3-11,0 ГГц	5 702	м. Київ	17. Радіозв'язок у багатоканальних розподільчих системах для передавання та ретрансляції телевізійного зображення,	2,7-11,0 ГГц	2 851	

передавання звуку, цифрової інформації				передавання звуку, цифрової інформації			
		4 561	Дніпропетровс ька, Донецька, Одеська, Харківська, Київська, Луганська області			2 281	
		3 421	Автономна Республіка Крим, Запорізька, Львівська, Полтавська, Вінницька, Житомирська, Миколаївська, Сумська, Херсонська, Хмельницька області, м. Севастополь			1 711	
		2 281	Волинська, Закарпатська, Івано- Франківська, Кіровоградська , Рівненська, Тернопільська, Черкаська, Чернівецька,			1 140	

			Чернігівська області				
	11,5 - 42,5 ГГц	570	усі регіони		11,5 - 42,5 ГГц	285	
18. Інші види радіозв'язку (служби, системи, радіотехнології), що не ввійшли до пунктів 1 - 17	9 кГц - 400 ГГц	45 612	усі регіони	18. Інші види радіозв'язку (служби, системи, радіотехнології), що не ввійшли до пунктів 1 - 17	9 кГц - 400 ГГц	22 807	

Примітка Плата за видачу ліцензії здійснюється окремо в розрізі кожного регіону України.
У разі проведення конкурсу або аукціону розмір плати за ліцензію або початковий (мінімальний) розмір плати за смугу радіочастот встановлюються Кабінетом Міністрів України за поданням регуляторного органу.
*Розміри плати за видачу ліцензій на користування радіочастотним ресурсом України, затверджені пунктом 15, 16 застосовуються для встановлення мінімального розміру плати за видачу ліцензій на конкурсних або тендерних засадах із строком дії 15 років