



Міністерство економічного розвитку і торгівлі України

## РІШЕННЯ

### про призначення органу з оцінки відповідності на здійснення оцінки відповідності вимогам відповідного технічного регламенту

Міністерство економічного розвитку і торгівлі України засвідчує, що державне підприємство “Одеський науково-дослідний інститут зв’язку” (вул. Буніна, 23, м. Одеса, 65026) наказом від 03 липня 2018 р. № 908 призначено органом з оцінки відповідності на здійснення оцінки відповідності вимогам Технічного регламенту радіобладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24.05.2017 № 355, і йому присвоєно ідентифікаційний номер UA.TR.030.

Сфера призначення на 2 арк. наведена в додатку до цього рішення та є його невід’ємною частиною.

**Перший віце-прем’єр-міністр  
України – Міністр**

**С. І. Кубів**

“03” липеня 2018 р.

Додаток  
до рішення про призначення  
органу з оцінки відповідності

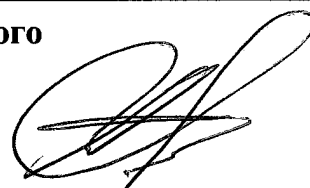
**СФЕРА ПРИЗНАЧЕННЯ**

органу з оцінки відповідності на здійснення оцінки відповідності  
вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого  
постановою Кабінету Міністрів України від 24.05.2017 № 355  
(далі – Технічний регламент)

державного підприємства “Одеський науково-дослідний інститут зв’язку”

Порядковий номер	Види продукції із зазначенням категорій та/або груп продукції (якщо вони визначені в технічному регламенті) чи інших деталізованих визначень продукції	Процедури оцінки відповідності з посиланням на положення технічного регламенту чи додатки до нього, в яких визначені ці процедури	Додаткові відомості про сферу призначення, якщо це вимагається технічним регламентом
1	2	3	4
	Радіообладнання, яке може використовуватись в таких радіотехнологіях: 1) аналогові безпроводові телефони; 2) цифровий стільниковий радіозв'язок CDMA-450 (тільки кінцеве (термінальне) обладнання); 3) цифровий стільниковий радіозв'язок CDMA-800 (тільки кінцеве (термінальне) обладнання); 4) цифровий стільниковий радіозв'язок GSM-900 (тільки кінцеве (термінальне) обладнання); 5) цифровий стільниковий радіозв'язок GSM-1800 (тільки кінцеве (термінальне) обладнання); 6) цифровий стільниковий радіозв'язок IMT-2000 (UMTS) (тільки кінцеве (термінальне) обладнання); 7) міжнародний рухомий (мобільний) зв'язок IMT (тільки кінцеве (термінальне) обладнання);	Модулі В і С (експертиза типу в поєднанні з відповідністю типові на основі внутрішнього контролю виробництва), пункти 1-10 додатку 2 до Технічного регламенту	

Заступник директора департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



О. П. Гіленко

	<p>8) цифрова безпроводова телефонія; 9) широкосмуговий радіодоступ; 10) безпроводові аудіозастосування; 11) радіомікрофони; 12) телеметрія та радіодистанційне керування; 13) радіовизначення місцезнаходження об'єктів; 14) радіокерування моделями; 15) індуктивні радіозастосування; 16) радіопереговорні пристрої; 17) промислові, наукові, медичні та побутові випромінювальні пристрої.</p>		
--	--	--	--

**Заступник директора департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України**



**О. П. Гіленко**

---