

Радіообладнання та випромінювальні пристрої, заборонені до ввезення та застосування на території України

Описова ідентифікація продукції (назва, торгова марка, тип/модель, найменування виробника);	Код продукції згідно з ДКПП (для вітчизняної продукції) (за наявності)	Код продукції згідно з УКТЗЕД (для продукції іноземного походження) (за наявності)	Інформація про характеристики та опис ознак (призначення, функцій) продукції для заборони згідно з видами ризиків (визначені пунктом 3 розділу VIII Положення про реєстр радіообладнання та випромінювальних пристроїв)	Інформація про походження та/або ланцюги постачання відповідної продукції в Україні (у тому числі поштова адреса або адреса інтернет-магазину) (за наявності)	Додаткова інформація, яка дає змогу ідентифікувати зазначену продукцію (за наявності, наприклад, смуги радіочастот, опис технології, технічні параметри, схожі типи, фотографії або графічне зображення, ідентифікація, маркування тощо)	Довідкова необхідна інформація
Широкопasmовий повторювач/ретранслятор (broadband repeater, signal booster) цифрового стільникового радіозв'язку GSM та/або IMT-2000 (UMTS) та/або міжнародного рухомого мобільного зв'язку IMT (LTE)	-	8517 62 00 00	Двонаправлений стаціонарний широкопasmовий повторювач/ретранслятор з підсиленням радіочастот, що використовується всередині приміщень, який може підсилювати та ретранслювати сигнали в стандартах цифрового стільникового радіозв'язку GSM та/або IMT-2000 (UMTS) та/або міжнародного рухомого мобільного зв'язку IMT (LTE). Застосування цього типу радіообладнання з порушенням вимог Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24.05.2017 № 355 та рішення НКРЗІ від 23.12.2014 № 844, призводить до порушення умов впровадження радіотехнологій, визначених Планом використання радіочастотного ресурсу України, затвердженим постановою КМУ від 09.06.2006 № 815, для відповідної радіотехнології (виду радіозв'язку «стільниковий радіозв'язок») загальних користувачів радіочастотного спектру України, що потенційно призводить до зниження обумовленої якості радіозв'язку (створення шкідливих радіозавад базовим станціям) операторів електронних комунікацій, які отримали відповідні ліцензії на користування радіочастотним спектром України.	Товар постачається в Україну невеликими партіями, у тому числі шляхом дистанційного замовлення в інтернет-магазинах і відправленням в Україну вантажним відправленням, міжнародним поштовим відправленням або міжнародним експрес-відправленням та реалізується в Україні з порушенням вимог Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24.05.2017 № 355	Випромінювання радіочастотних сигналів у широкій смузі радіочастот (до якої потрапляють робочі смуги радіочастот різних операторів мобільного зв'язку) у стандартах GSM та/або IMT-2000 (UMTS) та/або IMT (LTE) у будь-якій, у декількох або у всіх з перелічених смуг радіочастот: 880-915/ 925-960 МГц; 1710-1785/ 1805-1880 МГц; 1920-1980/2110-2170 МГц; 2355-2395 МГц; 2510-2570/ 2630-2690 МГц; 2575-2610 МГц	До цього типу радіообладнання не відносяться повторювачі/ретранслятори цифрового стільникового радіозв'язку GSM та/або IMT-2000 (UMTS) та/або міжнародного рухомого мобільного зв'язку IMT (LTE), що дозволені для застосування на території України загальними користувачами радіочастотного спектра та внесені до переліків I, III, V, VI Реєстру радіообладнання та випромінювальних пристроїв, а також повторювачі/ретранслятори стільникового радіозв'язку у складі колісних транспортних засобів.