

Доповнення від «28» лютого 2019 р.  
до додатка до атестата про акредитацію  
№ 2Н227 від «01» грудня 2014 р.

### ДОПОВНЕННЯ ДО СФЕРИ АКРЕДИТАЦІЇ

Випробувального центру радіо і телебачення Державного підприємства «Український науково-дослідний інститут  
радіо і телебачення»

№ з/п	Назва об'єкта (продукції, матеріалу, речовини і т.п.)	Назва випробувань та (або) характеристик (параметрів), що визначаються	Позначення нормативних документів на методи випробувань
1	2	3	4
1.1	Радіобладнання Радіостанції зв'язкові загального використання	Загальні показники для розділу 1: - показники електробезпеки:  - показники електромагнітної сумісності	ДСТУ EN 60065:2017, крім п. 6.1, розділів 14, 18. ДСТУ EN 60950-22:2017, крім пп. 8.3.2, 8.3.3, 8.5.2. ДСТУ EN 62368-1:2017, крім пп. 10.5, 10.6.  ДСТУ EN 55022:2017, пп. 8...11, Додатки В,С. ДСТУ EN 55024:2017
1.1.1	Радіостанції приймально-передавальні (в т.ч. з кутовою модуляцією, ретранслятори, антенні підсилювачі)	- показники функціональні	ДСТУ ETSI EN 300 086-2:2017 ДСТУ ETSI EN 300 296-2:2017 ДСТУ ETSI EN 300 390-2:2017 ДСТУ ETSI EN 301 843-6:2017
1.1.3	Радіотелефони, радіотермінали, базове та допоміжне обладнання систем стільникового радіозв'язку (стандартів GSM, DCS, CDMA, UMTS, LTE та інші)	- показники електромагнітної сумісності  - показники функціональні	ETSI EN 301 489-52:2016  ДСТУ ETSI EN 301 502:2017 ДСТУ ETSI EN 301 908-2:2017 ДСТУ ETSI EN 301 908-11:2017

Заступник начальника управління-  
начальник відділу нагляду за акредитованими лабораторіями НААУ



А.А. Будник



1	2	3	4
			ДСТУ ETSI EN 301 908-14:2017
1.1.6	Системи радіодоступу	- показники функціональні	ДСТУ ETSI EN 301 893:2017 ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 ДСТУ ETSI EN 301 598:2017
1.1.7	Радіоканали систем охоронної та пожежної сигналізації, обладнання радіонавігаційне, радіолокаційне, радіоапаратура телеметрії і дистанційного керування, радіовизначення, пристрої короткого радіусу дії та аналогічне радіобладнання.	- показники електромагнітної сумісності  - показники функціональні	ETSI EN 301 489-51:2017 ДСТУ EN 55011:2017  ДСТУ ETSI EN 300 220-2:2017 ДСТУ ETSI EN 301 091-1:2017 ETSI EN 303 417:2017
1.2	Радіостанції з цифровими та широкосмуговими видами модуляції (в т.ч. радіостанції UMTS, E-TDMA, WiMax, LTE, DECT та інші)	- показники функціональні	ДСТУ ETSI EN 301 893:2017
1.3	Станції супутникового зв'язку (в т.ч. систем INMARSAT, INTELSAT, тощо)	- показники електромагнітної сумісності  - показники функціональні	ДСТУ ETSI EN 301 489-12:2017  ДСТУ ETSI EN 301 428:2017 ДСТУ ETSI EN 301 442:2017 ДСТУ ETSI EN 301 444:2017
1.4	Передавачі радіомовні стаціонарні	- показники функціональні	ДСТУ ETSI EN 302 017-2:2017
1.5	Телефонні апарати для проводового зв'язку в поєднанні з	- показники функціональні	ДСТУ ETSI EN 301 406:2017

Заступник начальника управління-  
начальник відділу нагляду за акредитованими лабораторіями НААУ

Ф-08.17.17 (редакція 01) від 25.10.2018



А.А. Будник

Аркуш 2 з 4



1	2	3	4
1.5.1	Бездротовою трубкою (радіоподовжувачі), в тому числі стандарту DECT	- показники електромагнітної сумісності	ДСТУ ETSI EN 301 489-9:2017
2	Радіорелейні станції та обладнання, що входить до їх складу (в тому числі радіочастотні, низковольтні оптичні з'єднувачі та з'єднувальні модулі, модулі захисту, розподільчі панелі, коробки, касети, та інш.)	Загальні показники для розділу 2: - показники електробезпеки	ДСТУ EN 62368-1:2017, крім пп. 10.5, 10.6. ДСТУ EN 60950-22:2017, крім пп. 8.3.2, 8.3.3, 8.5.2.
2.1	Обладнання приймально-передавальне високочастотне	- показники функціональні	ДСТУ ETSI EN 302 217-2-2:2017
3	Апаратура приймально-передавальна телевізійна (крім побутової телевізійної техніки, відеокамер, відеомоніторів, телевізорів), в т.ч. супутникові системи	- показники електромагнітної сумісності - показники функціональні	ETSI EN 301 489-53:2017 ДСТУ ETSI EN 301 192:2017 ДСТУ ETSI TR 101 290:2017
5	Засоби проводового зв'язку та апаратура радіозв'язку кінцева і проміжна	- показники електромагнітної сумісності - показники функціональні	ДСТУ ETSI EN 300 386:2017 ДСТУ EN 50561-1:2017, пп. 8,9,10, Додатки А, В. ДСТУ EN 50065-1:2017, пп. 6,7,8, Додатки А,В,С,Д,Е.
7	Апаратура оброблення інформації Машини автоматичного оброблення інформації (МАОІ)	- показники електробезпеки	ДСТУ EN 60065:2017, крім п. 6.1, розділів 14, 18. ДСТУ EN 60950-22:2017, крім пп. 8.3.2, 8.3.3, 8.5.2. ДСТУ EN 62368-1:2017, крім пп. 10.5, 10.6.

Заступник начальника управління-  
начальник відділу нагляду за акредитованими лабораторіями НААУ

Ф-08.17.17 (редакція 01) від 25.10.2018



А.А. Будник

Аркуш 3 з 4



1	2	3	4
		- показники електромагнітної сумісності	ДСТУ EN 55032:2017, пп. 6,11, Додатки В,С,D,G,H,I. ДСТУ EN 55022:2017, пп. 8...11, Додатки В,С. ДСТУ EN 55024:2017
8	Апаратура радіоелектронна Аудіо, відео та аналогічна радіоелектронна апаратура	- показники електромагнітної сумісності  - показники функціональні	ДСТУ EN 55032:2017, пп.6,11, Додатки В,С,D,G,H,I. ДСТУ EN 55013:2016, р.5, Додатки А,В.  ETSI EN 303 345 (2017) ETSI EN 303 345-1 (2018)
9	Електропобутове та аналогічне обладнання і комплектувальні вироби	- показники електробезпеки	ДСТУ EN 60335-1:2017, крім пп.18, 24, 31, 32, Додаток F
11	Обладнання станційне, проміжне, кінцеве	- показники електромагнітної сумісності	ДСТУ EN 300 386:2017

Заступник начальника управління-  
начальник відділу нагляду за акредитованими лабораторіями НААУ

Ф-08.17.17 (редакція 01) від 25.10.2018



А.А. Будник

Аркуш 4 з 4