

ЗАЯВНИК	СФЕРА СЕРТИФІКАЦІЇ	ДОКУМЕНТ, ЯКИЙ ЗАСВІДЧУЄ СЕРТИФІКАЦІЮ	ТЕРМІН ДІЇ, СТАТУС
1 ТОВ НВП "Квант-Ефір", Україна, 01103, м. Київ, вул. Кіквідзе, 11.	СУЯ ТОВ НВП "Квант-Ефір" стосовно виробництва продукції: апаратура передавальна, до складу якої входять приймачі; апаратура передавальна, до складу якої не входять приймачі; антени та антени відбивачі будь-якого типу й частин до них, частин радіо та телепередавальної техніки; радіоприймачі; частини радіолокаційної та радіонавігаційної апаратури; джерела живлення до апаратури зв'язку, автоматичні машини для обробки даних і пристрої для них; інвертори потужністю більше ніж 7,5 кВА, коди ДКПП 26.30.11; 26.30.12; 26.30.40; 26.40.1; 26.51.81; 27.11.50-40.00; 27.11.50-53.00.	Сертифікат № 80029.007-16	від 11.11.2016 замінений сертифікатом № 80029.009-17 від 13.06.2017
2 Корпорація "ZTE Corporation", ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, 518057, P.R. China.	СУЯ корпорації "ZTE Corporation" стосовно виробництва продукції: радіотелефони, радіотермінали стільникового зв'язку, в тому числі з обладнанням радіодоступу, базові радіостанції систем стільникового радіозв'язку та систем радіодоступу (УКТЗЕД 8517), установки електроживильні (УКТЗЕД 8504), обладнання проводового зв'язку (обладнання волоко-оптичних систем передачі даних, комутатори, модеми, маршрутизатори, фіксовані термінали, обладнання підсистем базових станцій радіозв'язку та інші) (УКТЗЕД 8517), персональні електронно-обчислювальні машини (ПЕОМ) з вбудованим телекомунікаційним обладнанням та обладнанням радіодоступу (УКТЗЕД 8471).	Звіт про перевірку та оцінку СУЯ № 044-ЗВя/17	від 13.06.2017 чинний
3 ООО "Неро Электроникс", Минская обл., Минский р-н, Новодворский с/с, 74, комн. 11, район д. Королищевичи, 223016	СУЯ ООО "Неро Электроникс" стосовно виробництва продукції: електричне та електронне устаткування, радіопристрої управління побутового призначення та пристрої дистанційного керування по мережі електроживлення	Сертифікат № 80029.008-17	від 13.06.2017 чинний
4 ТОВ НВП "Квант-Ефір", Україна, 01103, м. Київ, вул.	СУЯ ТОВ НВП "Квант-Ефір" стосовно виробництва продукції:	Сертифікат № 80029.009-17	від 13.06.2017 чинний

ЗАЯВНИК	СФЕРА СЕРТИФІКАЦІЇ	ДОКУМЕНТ, ЯКИЙ ЗАСВІДЧУЄ СЕРТИФІКАЦІЮ	ТЕРМІН ДІЇ, СТАТУС
Кіквідзе, 11.	апаратура передавальна, до складу якої входять приймачі; апаратура передавальна, до складу якої не входять приймачі; антени та антени відбивачі будь-якого типу й частин до них, частин радіо та телепередавальної техніки; радіоприймачі; частини радіолокаційної та радіонавігаційної апаратури; джерела живлення до апаратури зв'язку, автоматичні машини для обробки даних і пристрої для них; інвертори потужністю більше ніж 7,5 кВА, коди ДКПП 26.30.11; 26.30.12; 26.30.40; 26.40.1; 26.51.81; 27.11.50-40.00; 27.11.50-53.00.		
5 Nokia Solutions and Networks Oy, (Karaportti, 3, FI-02610, Espoo, Finland, Karaportti, 8, FI-02610/Фінляндія)	СУЯ компанії-субпідрядника компанії Nokia Solutions and Networks Oy - Jabil Circuit Ukraine LLC (40, Kontsivska St, Rozivka Village, Uzhgorod District, Transcarpathian Region 89424 Ukraine) стосовно виробництва продукції: радіо і телекомунікаційне обладнання: MGW, MSS, CDS, VoIP, NetAct, Flexi Compact BTS, Flexi Lite BTS, OMS, AIP, Net Manager, Flexi NG, Flexi NS, Combi SGSN, GGSN, LIG, Flexi BSC, mcBSC, mcRNC, Flexi Multiradio BTS, Multicontroller BSC...	Звіт про перевірку та оцінку СУЯ № 046-ЗВя/17	від 13.11.2017 чинний
6 "Alcatel-Lucent International" (148/152 route de la Reine, 92100 Boulogne-Billancourt, France)	СУЯ компанії "Lucent Technologies Qingdao Telecommunications Systems, Ltd." (№ 159 Zhuzhou road, Hi-Tech Industrial Park, Qingdao, 266101. P.R.C.) стосовно виробництва продукції: комплекс обладнання системи стільникового зв'язку стандарту LTE; комплекс обладнання системи стільникового зв'язку стандарту CDMA; обладнання стандарту DECT; обладнання провідних, радіорелейних та оптичних систем передавання; комплекс комутаційного обладнання NGN; обладнання цифрових комутаційних систем; система керування телекомунікаційними мережами; обладнання xDSL; обладнання провідного та волоконно-оптичного мережного закінчення; обладнання	Сертифікат № 8O029.010-17	від 27.11.2017 анульований з 27.12.2018

ЗАЯВНИК	СФЕРА СЕРТИФІКАЦІЇ	ДОКУМЕНТ, ЯКИЙ ЗАСВІДЧУЄ СЕРТИФІКАЦІЮ	ТЕРМІН ДІЇ, СТАТУС
	абонентського закінчення; обладнання передачі даних за протоколом IP. Загальний код продукції - УКТЗЕД 8517.		
7 ТОВ "Телекарт-Прилад", Україна (65104, м. Одеса, пр-т, Маршала Жукова, 105)	СУЯ ТОВ "Телекарт-Прилад" стосовно виробництва продукції: радіообладнання - точка доступу (IEEE 802.11) моделі "Станція радіорелейна широкосмугова (СРШ-5000)", КВЕД 26	Сертифікат № 80029.011-18	від 02.02.2018 чинний
8 Nokia Solutions and Networks Oy, Karaportti, 3, FI-02610, Espoo, Finland, Karaportti, 8, FI-02610, Фінляндія)	СУЯ Nokia Solutions and Networks Oy (Oulu factory), Karaportti, 3, FI-02610, Espoo, Finland, Karaportti, 8, FI-02610) стосовно виробництва продукції: радіо і телекомунікаційне обладнання: MGW, MSS, CDS, VoIP, NetAct, Flexi Compact BTS, Flexi Lite BTS, OMS, AIP, Net Manager, Flexi NG, Flexi NS, Combi SGSN,LIG, Flexi BSC, Flexi Multiradio BTS, Multicontroller BSC ...	Звіт за результатами другого етапу аудиту СУЯ № 049-ЗВЯ/18	від 13.08.2018 чинний
9 ТОВ "ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ" (65026, м. Одеса, Митна площа, буд. 1, Україна)	СУЯ ТОВ "ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ" стосовно виробництва продукції, у тому числі проектування, розробки, постачання, ремонту, обслуговування: електричного освітлювального обладнання, у тому числі з обладнанням радіодоступу, контрольно-вимірювального обладнання, у тому числі з радіообладнанням, обладнання зв'язку (цифрова система комутації "Матриця", мережеве обладнання Ethernet), електронної апаратури побутового призначення для приймання, записування та відтворення звуку й зображення, у тому числі з обладнанням радіодоступу, електронних плат (КВЕД 27.40, КВЕД 26.30, КВЕД 26.40, КВЕД 26.51, КВЕД 26.12).	Сертифікат № 80029.012-18	від 01.10.2018 чинний
10 "Intel Corporation SAS", Франція (425 rue de Goa, Le Cargo B6, 06600 Antibes, France)	СУЯ "Gemtek Electronics (Kunshan) Co, ltd.", No. 88, Xin Zhu Road, Comprehensive Bonded Zone, Jiangsu Province 215300, P.R. China, та "Azurewave Technologies (Shanghai) Inc.", No. 1355 Jiaxin Road, Malu Twon, Jiading District, Shanghai, P.R. China, стосовно виробництва, у тому числі	Звіт щодо оцінки СУЯ № 051-СУЯ/19	від 07.03.2019 чинний

ЗАЯВНИК	СФЕРА СЕРТИФІКАЦІЇ	ДОКУМЕНТ, ЯКИЙ ЗАСВІДЧУЄ СЕРТИФІКАЦІЮ	ТЕРМІН ДІЇ, СТАТУС
	постачання, ремонту та обслуговування продукції: обладнання радіодоступу (IEEE 802.11, IEEE 802.15.1), КВЕД 26.		