

Додаток до атестата про акредитацію
 № 80029
 від " 29 " *сервіс* 2023 р.

Для органів з сертифікації систем менеджменту, що претендують на призначення з урахуванням положень документа ЕА-2/17 М:2020:

№ з/п	Назва та позначення технічного регламенту	Позначення модулів оцінки відповідності, статей або додатків	Назва виду продукції, процесів, послуг	Позначення нормативних документів, де встановлені показники продукції, на відповідність яким проводиться оцінювання
1	2	3	4	5
1	Технічний регламент радіообладнання, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. № 355.	Модуль Н (Додаток 3 до Технічного регламенту)	Радіостанції та радіомодеми КХ, УКХ та транкінгового радіозв'язку (у т.ч. ретранслятори, антенні підсилювачі)	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-5:2009 (ETSI EN 301 489-5:2002, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-13:2015 (ETSI EN 301 489-13:2002, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-15:2015 (ETSI EN 301 489-15:2002, IDT). ДСТУ EN 50360:2007 (EN 50360:2001, IDT). ДСТУ EN 50385:2007 (EN 50385:2002, IDT). ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT). ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT). ДСТУ EN 50566:2015 (EN 50566:2013; AC:2014, IDT). ДСТУ EN 50401:2007 (EN 50401:2006, IDT). ДСТУ EN 60215:2015 (EN 60215:1989; A1:1992; A2:1994, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2014 (EN 60950-22:2006, EN 60950-22:2006/AC:2008, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2017 (EN 60950-22:2017, IDT; IEC 60950-22:2016, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT).

Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



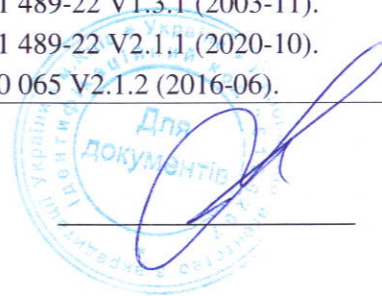
Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" серпня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ДСТУ 4184:2003. ДСТУ ETSI EN 300 086:2018 (ETSI EN 300 086:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 300 219:2018 (ETSI EN 300 219:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 300 296:2018 (ETSI EN 300 296:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 300 341:2018 (ETSI EN 300 341:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 300 390:2018 (ETSI EN 300 390:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 300 113-2:2016 (ETSI EN 300 113-2:2011, IDT). ДСТУ ETSI EN 300 433-2:2016 (ETSI EN 300 433-2:2011, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 166-2:2015 (ETSI EN 301 166-2:2009, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 841-2:2019 (ETSI EN 301 841-2 V1.2.1(2019-05), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 841-3:2018 (ETSI EN 301 841-3:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 843-6:2017 (ETSI EN 301 843-6:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 561:2015 (ETSI EN 302 561:2014, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 617-2:2016 (ETSI EN 302 617-2:2015, IDT). ДСТУ ETSI EN 303 084:2016 (ETSI EN 303 084:2016, IDT). ГОСТ 30338-95. ГОСТ 30429-96. ETSI EN 301 489-2 V2.1.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-13 V1.2.1 (2002-08). ETSI EN 301 489-15 V2.2.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-22 V1.3.1 (2003-11). ETSI EN 301 489-22 V2.1.1 (2020-10). ETSI EN 300 065 V2.1.2 (2016-06).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



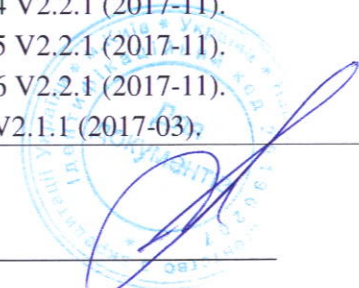
Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" серпня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ETSI EN 300 086 V2.1.2 (2016-08). ETSI EN 300 113 V2.2.1 (2016-12). ETSI EN 300 219 V2.1.1 (2016-08). ETSI EN 300 224 V2.1.1 (2017-06). ETSI EN 300 296 V2.1.1 (2016-03). ETSI EN 300 341 V2.1.1 (2016-03). ETSI EN 300 390 V2.1.1 (2016-03). ETSI EN 300 433 V2.1.1 (2016-05). ETSI EN 300 676-2 V2.1.1 (2015-12). ETSI EN 300 698 V2.2.1 (2017-10). ETSI EN 300 698 V2.3.1 (2018-11). ETSI EN 300 720 V2.1.1 (2017-01). ETSI EN 301 025 V2.2.1 (2017-03). ETSI EN 301 025 V2.3.1 (2021-12). ETSI EN 301 166 V2.1.1 (2016-11). ETSI EN 301 178 V2.2.2 (2017-04). ETSI EN 301 783 V2.1.1 (2016-01). ETSI EN 301 841-2 V1.2.1 (2019-05). ETSI EN 301 841-3 V2.1.1 (2016-09). ETSI EN 301 842-5 V2.1.1 (2016-09). ETSI EN 301 843-4 V2.2.1 (2017-11). ETSI EN 301 843-5 V2.2.1 (2017-11). ETSI EN 301 843-6 V2.2.1 (2017-11). ETSI EN 301 929 V2.1.1 (2017-03).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



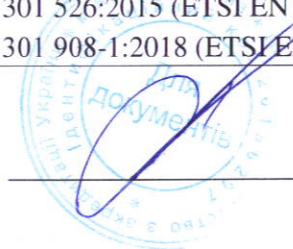
Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від " 29 " червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				EN 50665:2017. EN 62311:2008. EN 62479:2010.
			Абонентське радіообладнання, систем стільникового радіозв'язку	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-7:2008 (ETSI EN 301 489-7:2002, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-34:2015 (ETSI EN 301 489-34 V1.4.1 (2013-05), IDT). ДСТУ EN 55032:2014 (EN 55032:2012, EN 55032:2012/AC:2013, IDT). ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT). ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT)/Поправка № 1:2019 (EN 55032:2015/AC:2016-07, IDT; CISPR 32:2015/COR1:2016, IDT). ДСТУ EN 55032:2019 (EN 55032:2012, IDT; CISPR 32:2012, IDT). ДСТУ EN 55035:2019 (EN 55035:2017, IDT; CISPR 35:2016, MOD). ДСТУ EN 55035:2019 (EN 55035:2017, IDT; CISPR 35:2016, MOD)/Зміна № 11:2021 (EN 55035:2017/A11:2020, IDT). ДСТУ EN 50360:2007 (EN 50360:2001, IDT). ДСТУ EN 50566:2015 (EN 50566:2013; AC:2014, IDT). ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT). ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 511:2016 (ETSI EN 301 511:2015, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 526:2015 (ETSI EN 301 526:2006, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 908-1:2018 (ETSI EN 301 908-1:2016, IDT).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



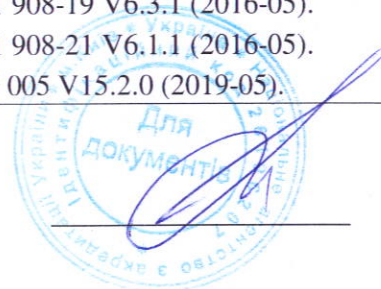
Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" травня 2023 р.

1	2	3	4	5
				<p>ДСТУ ETSI EN 301 908-2:2017 (ETSI EN 301 908-2:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 908-13:2018 (ETSI EN 301 908-13:2017, IDT). ДСТУ ETSI TS 145 005:2018 (ETSI TS 145 005:2018, IDT). ДСТУ ETSI TS 151 010-1:2017 (ETSI TS 151 010-1:2017, IDT). ETSI EN 301 489-7 V1.3.1 (2005-11). ETSI EN 301 489-24 V1.5.1 (2010-10). ETSI EN 301 489-25 V2.3.2 (2005-07). ETSI EN 301 489-34 V2.1.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11). ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03). ETSI EN 301 526 V1.1.1 (2006-07). ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07). ETSI EN 301 908-1 V13.1.1 (2019-11). ETSI EN 301 908-1 V15.1.1 (2021-09). ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08). ETSI EN 301 908-10 V4.2.2 (2016-11). ETSI EN 301 908-10 V4.3.1 (2021-11). ETSI EN 301 908-12 V7.1.1 (2016-05). ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07). ETSI EN 301 908-13 V13.1.1 (2019-11). ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02). ETSI EN 301 908-19 V6.3.1 (2016-05). ETSI EN 301 908-21 V6.1.1 (2016-05). ETSI TS 145 005 V15.2.0 (2019-05).</p>

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



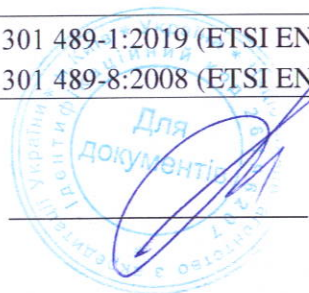
Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від " 29 " *червня* 2023 р.

1	2	3	4	5
				ETSI TS 145 005 V13.8.0 (2020-04). ETSI TS 145 005 V14.7.0 (2020-04). ETSI TS 145 005 V15.3.0 (2020-04). ETSI TS 145 005 V16.1.0 (2020-11). ETSI TS 151 010-1 V13.9.0 (2019-07). ETSI TS 151 010-1 V13.10.0 (2019-10). ETSI TS 151 010-1 V13.11.0 (2020-02). ETSI TS 151 010-1 V13.12.0 (2022-03). TIA-95 Revision B, March 1999. TIA-98 Revision H, April 2012. TIA-866 Revision D, May 2012. TIA-866-D-1:2014. TIA/EIA/IS-2000 Series. ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11). ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09). EN 62368-1:2014+A11:2017. EN 50566:2017. EN 50663:2017. EN 50665:2017. EN 62311:2008. EN 62479:2010.
			Базові станції, повторювачі,	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-8:2008 (ETSI EN 301 489-8:2002, IDT).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
			систем стільникового радіозв'язку	ДСТУ EN 50401:2007 (EN 50401:2006, IDT). ДСТУ EN 50385:2007 (EN 50385:2002, IDT). ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT). ДСТУ EN 60215:2015 (EN 60215:1989; A1:1992; A2:1994, IDT). ДСТУ EN 60825-1:2014 (EN 60825-1:2007, IDT). ДСТУ EN 60825-1:2019 (EN 60825-1:2014, IDT; IEC 60825-1:2014, IDT). ДСТУ EN 60825-4:2014 (EN 60825-4:2006, EN 60825-4:2006/A1:2008, EN 60825-4:2006/A2:2011, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2014 (EN 60950-22:2006, EN 60950-22:2006/AC:2008, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2017 (EN 60950-22:2017, IDT; IEC 60950-22:2016, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2015 (EN 61000-3-2:2006, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014, IDT). ДСТУ IEC 61000-3-2:2016 (IEC 61000-3-2:2014, IDT). ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2:2018, IDT). ДСТУ EN 61000-3-3:2014 (EN 61000-3-3:2013, IDT). ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT). ДСТУ EN 61000-4-2:2018 (EN 61000-4-2:2009, IDT; IEC 61000-4-2:2008, IDT) ДСТУ ETSI EN 300 609-4:2014 (ETSI EN 300 609-4:2010, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 502:2017 (ETSI EN 301 502:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 908-1:2018 (ETSI EN 301 908-1:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 908-3:2018 (ETSI EN 301 908-3:2017, IDT).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" *червне* 2023 р.

1	2	3	4	5
				ДСТУ ETSI EN 301 908-11:2017 (ETSI EN 301 908-11:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 908-14:2017 (ETSI EN 301 908-14:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 908-15:2018 (ETSI EN 301 908-15:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 908-18:2018 (ETSI EN 301 908-18:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 480:2016 (ETSI EN 302 480:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 303 609:2018 (ETSI EN 303 609:2016, IDT). ДСТУ ETSI TS 145 005:2018 (ETSI TS 145 005:2018, IDT). ГОСТ 30429-96. ETSI EN 301 489-8 V1.2.1 (2002-08). ETSI EN 301 489-23 V1.5.1 (2011-11). ETSI EN 301 489-26 V2.3.2 (2005-07). ETSI EN 301 489-50 V2.2.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-50 V2.3.1 (2021-03). ETSI EN 300 609-4 V10.2.1 (2012-11). ETSI EN 301 502 V12.5.2 (2017-03). ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07). ETSI EN 301 908-1 V13.1.1 (2019-11). ETSI EN 301 908-1 V15.1.1 (2021-09). ETSI EN 301 908-3 V13.1.1 (2019-09). ETSI EN 301 908-10 V4.2.2 (2016-11). ETSI EN 301 908-10 V4.3.1 (2021-11). ETSI EN 301 908-11 V11.1.2 (2017-01). ETSI EN 301 908-12 V7.1.1 (2016-05). ETSI EN 301 908-14 V13.1.1 (2019-09).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
 № 80029
 від " 20 " *червня* 2023 р.

1	2	3	4	5
				ETSI EN 301 908-14 V11.1.2 (2017-04). ETSI EN 301 908-14 V15.1.1 (2021-09). ETSI EN 301 908-15 V11.1.2 (2017-01). ETSI EN 301 908-15 V15.1.1 (2020-01). ETSI EN 301 908-18 V13.1.1 (2019-09). ETSI EN 301 908-18 V11.1.2 (2017-04). ETSI EN 301 908-18 V15.1.1 (2021-09). ETSI EN 301 908-20 V6.3.1 (2016-05). ETSI EN 301 908-22 V6.1.1 (2016-07). ETSI EN 302 480 V2.1.2 (2017-02). ETSI EN 302 480 V2.2.1 (2021-09). ETSI EN 303 609 V12.5.1 (2016-04). ETSI TS 137 104 V15.7.0 (2019-07). ETSI TS 137 104 V15.8.0 (2019-10). ETSI TS 145 005 V15.2.0 (2019-05). ETSI TS 145 005 V13.8.0 (2020-04). ETSI TS 145 005 V14.7.0 (2020-04). ETSI TS 145 005 V15.3.0 (2020-04). ETSI TS 145 005 V16.1.0 (2020-11). TIA-97 Revision H, 2012. TIA-856 Revision B, 2007. TIA-864 Revision D, 2012. TIA/EIA/IS-136 Series. TIA/EIA/IS-2000 Series.



Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" *сервіс* 2023 р.

1	2	3	4	5
				ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11). ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09). EN 62368-1:2014+A11:2017. EN 50385:2017. EN 50665:2017. EN 62311:2008.
			Обладнання радіодоступу	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2008, IDT). ДСТУ EN 55022:2017 (EN 55022:2010; EN 55022:2010/AC:2011, IDT). ДСТУ EN 55024:2014 (EN 55024:2010, IDT). ДСТУ EN 55024:2017 (EN 55024:2010; EN 55024:2010/A1:2015, IDT). ДСТУ EN 55032:2014 (EN 55032:2012, EN 55032:2012/AC:2013, IDT). ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT). ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT)/Поправка № 1:2019 (EN 55032:2015/AC:2016-07, IDT; CISPR 32:2015/COR1:2016, IDT). ДСТУ EN 55032:2019 (EN 55032:2012, IDT; CISPR 32:2012, IDT). ДСТУ EN 55035:2019 (EN 55035:2017, IDT; CISPR 35:2016, MOD). ДСТУ EN 55035:2019 (EN 55035:2017, IDT; CISPR 35:2016, MOD)/Зміна № 11:2021 (EN 55035:2017/A11:2020, IDT). ДСТУ EN 55014-1:2016 (EN 55014-1:2006; EN 55014-1:2006/A1:2009; EN 55014-1:2006/A2:2011, IDT). ДСТУ EN 55014-1:2019 (EN 55014-1:2017, IDT; CISPR 14-1:2016, IDT). ДСТУ EN 55014-1:2019 (EN 55014-1:2017, IDT; CISPR 14-1:2016, IDT)/Зміна № 11:2020 (EN

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію

№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				55014-1:2017/A11:2020, IDT). ДСТУ EN 55014-2:2015 (EN 55014-2:1997, IDT). ДСТУ EN 55014-2:2017 (EN 55014-2:2015, IDT; CISPR 14-2:2015, IDT). ДСТУ EN 55103-1:2016 (EN 55103-1:2009; EN 55103-1:2009/A1:2012, IDT). ДСТУ EN 55103-2:2014 (EN 55103-2:2009, IDT). ДСТУ EN 55103-2:2018 (EN 55103-2:2009; IS1:2012, IDT) ДСТУ EN 50636-2-107:2018 (EN 50636-2-107:2015; A1:2018, IDT; IEC 60335-2-107:2012, MOD). ДСТУ EN 50401:2007 (EN 50401:2006, IDT). ДСТУ EN 50566:2015 (EN 50566:2013; AC:2014, IDT). ДСТУ EN 50385:2007 (EN 50385:2002, IDT). ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT). ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT). ДСТУ EN 60215:2015 (EN 60215:1989; A1:1992; A2:1994, IDT). ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD). ДСТУ EN 60335-1:2019 (EN 60335-1:2012, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD). ДСТУ EN 60335-2-2:2014 (EN 60335-2-2:2010; EN 60335-2-2:2010/A11:2012; EN 60335-2-2:2010/A1:2013, IDT). ДСТУ EN 60335-2-2:2018 (EN 60335-2-2:2010; A11:2012; A1:2013, IDT; IEC 60335-2-2:2009; A1:2012, IDT). ДСТУ EN 60335-2-6:2016 (EN 60335-2-6:2015, IDT).

Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації

Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію

№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				<p>ДСТУ EN 60335-2-6:2018 (EN 60335-2-6:2015, IDT; IEC 60335-2-6:2014, MOD).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-9:2014 (EN 60335-2-9:2003; EN 60335-2-9:2003/ A1:2004; EN 60335-2-9:2003/A2:2006; EN 60335-2-9:2003/A12:2007; EN 60335-2-9:2003/A13:2010; EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2011; EN 60335-2-9: 2003/A13:2010/AC:2012, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-21:2014 (EN 60335-2-21:2003; EN 60335-2-21:2003/A1:2005; EN 60335-2-21:2003/A2:2008; EN 60335-2-21:2003/AC:2010; EN 60335-2-21:2003/ AC:2007, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-24:2014 (EN 60335-2-24:2010, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-25:2015 (EN 60335-2-25:2012, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-26:2014 (EN 60335-2-26:2003; EN 60335-2-26:2003/A1:2008, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-26:2018 (EN 60335-2-26:2003; A1:2008, IDT; IEC 60335-2-26:2002; A1:2008, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-29:2015 (EN 60335-2-29:2004, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-30:2015 (EN 60335-2-30:2009; A11:2012; AC:2010; AC:2014, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-30:2019 (IEC 60335-2-30:2016, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-40:2014 (EN 60335-2-40:2003; EN 60335-2-40:2003/A11:2004; EN 60335-2-40:2003/A12:2005; EN 60335-2-40:2003/A1:2006; EN 60335-2-40:2003/A2:2009; EN 60335-2-40:2003/A13:2012; EN 60335-2-40:2003/AC:2006; EN 60335-2-40:2003/AC:2010; EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013 , IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-55:2015 (EN 60335-2-55:2003, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-56:2015 (EN 60335-2-56:2003, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-61:2015 (EN 60335-2-61:2003, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-97:2014 (EN 60335-2-97:2006; EN 60335-2-97:2006/A11:2008; EN 60335-2-97:2006/A2:2010, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60335-2-97:2018 (EN 60335-2-97:2006, A11:2008; A2:2010; A12:2015, IDT; IEC 60335-</p>

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				<p>2-97:2002 + A1:2004; A2:2008, MOD). ДСТУ EN 60335-2-97:2019 (EN 60335-2-97:2006, IDT; IEC 60335-2-97:2002 + A1:2004, MOD). ДСТУ EN 60601-1:2015 (EN 60601-1:2006; A11:2011. IDT). ДСТУ EN 60601-1:2019 (EN 60601-1:2006, IDT; IEC 60601-1:2005, IDT). ДСТУ EN 60601-1:2019 (EN 60601-1:2006, IDT; IEC 60601-1:2005, IDT)/Зміна № 1:2019 (EN 60601-1:2006/A1:2013, IDT; IEC 60601-1:2005/A1:2012, IDT). IEC 60601-1:2005. ДСТУ EN 60601-1-1:2015 (EN 60601-1-1:2001, IDT). EN 60601-1-1:2002. ДСТУ EN 60601-1-2:2015 (EN 60601-1-2:2007; AC:2010, IDT). ДСТУ EN 60601-1-2:2017 (EN 60601-1-2:2015, IDT; IEC 60601-1-2:2014, IDT). ДСТУ EN 60601-1-2:2018 (EN 60601-1-2:2015, IDT; IEC 60601-1-2:2014, IDT). IEC 60601-1-2:2014. ДСТУ EN 60601-2-5:2015 (EN 60601-2-5:2000, IDT). ДСТУ EN 60601-2-5:2019 (EN 60601-2-5:2015, IDT; IEC 60601-2-5:2009, IDT). ДСТУ EN 60601-2-25:2015 (EN 60601-2-25:1995; A1:1999, IDT). ДСТУ EN 60601-2-25:2019 (EN 60601-2-25:2015, IDT; IEC 60601-2-25:2011, IDT). IEC 60601-2-25:2011. ДСТУ EN 60601-2-26:2015 (EN 60601-2-26:2003, IDT). ДСТУ EN 60601-2-26:2019 (EN 60601-2-26:2015, IDT; IEC 60601-2-26:2012, IDT). ДСТУ EN 60601-2-27:2015 (EN 60601-2-27:2006; AC:2006, IDT). ДСТУ EN 60601-2-27:2019 (EN 60601-2-27:2014, IDT; IEC 60601-2-27:2011, IDT). ДСТУ EN 60669-1:2018 (EN 60669-1:2018, IDT; IEC 60669-1:2017, MOD). ДСТУ EN 60669-1:2019 (EN 60669-1:2018; AC:2018, IDT; IEC 60669-1:2017, MOD).</p>

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію

№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				<p>ДСТУ EN 60669-2-1:2014 (EN 60669-2-1:2004, EN 60669-2-1:2004/A1:2009, EN 60669-2-1:2004/A12:2010, EN 60669-2-1:2004/AC:2007, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60669-2-2:2014 (EN 60669-2-2:2006, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60669-2-2:2019 (EN 60669-2-2:2006, IDT; IEC 60669-2-2:2006, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60669-2-5:2019 (EN 60669-2-5:2016, IDT; IEC 60669-2-5:2013, MOD).</p> <p>ДСТУ EN 60730-1:2014 (EN 60730-1:2011, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60730-1:2015 (EN 60730-1:2011, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60730-1:2018 (EN 60730-1:2016, IDT; IEC 60730-1:2013, MOD + Cor 1:2014, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60730-1:2019 (EN 60730-1:2016, IDT; IEC 60730-1:2013, MOD).</p> <p>ДСТУ EN 60730-2-1:2005 (EN 60730-2-2:1997, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60730-2-11:2015 (EN 60730-2-11:2008, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60730-2-12:2016 (EN 60730-2-12:2006; EN 60730-2-12:2006/A11:2008, IDT).</p> <p>ДСТУ EN IEC 60730-2-12:2019 (EN IEC 60730-2-12:2019, IDT; IEC 60730-2-12:2015, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60730-2-14:2017 (EN 60730-2-14:1997; A1:2001; A11:2005; A2:2008, IDT; IEC 60730-2-14:1995; A2:2007, MOD; A1:2001, IDT).</p> <p>ДСТУ EN IEC 60730-2-14:2019 (EN IEC 60730-2-14:2019, IDT; IEC 60730-2-14:2017, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60825-1:2014 (EN 60825-1:2007, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60825-1:2019 (EN 60825-1:2014, IDT; IEC 60825-1:2014, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60825-4:2014 (EN 60825-4:2006, EN 60825-4:2006/A1:2008, EN 60825-4:2006/A2:2011, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60825-12:2014 (EN 60825-12:2004, IDT).</p> <p>ДСТУ EN IEC 60825-12:2019 (EN IEC 60825-12:2019, IDT; IEC 60825-12:2019, IDT).</p> <p>ДСТУ IEC 60884-1:2007 (IEC 60884-1:2006, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60950-22:2014 (EN 60950-22:2006, EN 60950-22:2006/AC:2008, IDT).</p>

Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				<p>ДСТУ EN 60950-22:2017 (EN 60950-22:2017, IDT; IEC 60950-22:2016, IDT) ДСТУ EN 60950-23:2015 (EN 60950-23:2006, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2015 (EN 61000-3-2:2006, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2015/Зміна № 1:2015 (EN 61000-3-2:2006/A1:2009, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2015/Зміна № 2:2015 (EN 61000-3-2:2006/A2:2009, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014, IDT). ДСТУ IEC 61000-3-2:2016 (IEC 61000-3-2:2014, IDT). ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2:2018, IDT). ДСТУ EN 61000-3-3:2014 (EN 61000-3-3:2013, IDT). ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT). ДСТУ EN 61000-4-2:2018 (EN 61000-4-2:2009, IDT; IEC 61000-4-2:2008, IDT) ДСТУ EN 61347-2-13:2017 (EN 61347-2-13:2014; A1:2017, IDT; IEC 61347-2-13:2014; A1:2016, IDT). ДСТУ EN 62560:2016 (EN 62560:2012; EN 62560:2012/A1:2015; EN 62560:2012/AC:2015, IDT). ДСТУ EN 62838:2019 (EN 62838:2016, IDT; IEC 62838:2015, IDT). ДСТУ EN 61010-1:2014 (EN 61010-1:2010, IDT). ДСТУ EN 61010-1:2014/Зміна № 1:2019 (EN 61010-1:2010/A1:2019, IDT; IEC 61010-1:2010/A1:2016, MOD)/Поправка № 1:2021 (EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019-04, IDT; IEC 61010-1:2010/A1:2016/COR1:2019, IDT). IEC 61010-1:2010. ДСТУ EN 61058-1:2015 (EN 61058-1:2002, EN 61058-1:2002/A2:2008, IDT). ДСТУ EN IEC 61058-1:2019 (EN IEC 61058-1:2018, IDT; IEC 61058-1:2016, IDT). ДСТУ EN 61058-1-1:2018 (EN 61058-1-1:2016, IDT; IEC 61058-1-1:2016, IDT). ДСТУ EN 61058-1-2:2018 (EN 61058-1-2:2016, IDT; IEC 61058-1-2:2016, IDT).</p>

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				<p>ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 598:2017 (ETSI EN 301 598:2014, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 893:2017 (ETSI EN 301 893:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 502:2016 (ETSI EN 302 502:2008, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 567:2015 (ETSI EN 302 567:2012, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 686:2018 (ETSI EN 302 686:2011, IDT). ДСТУ ITU-R M.1450-5:2019 (ITU-R M.1450-5:2014, IDT). ГОСТ 30429-96. ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09). ETSI EN 301 489-4 V3.2.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-4 V3.3.1 (2021-02). ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07). ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11). ETSI EN 300 454-1 V1.1.2(2000-08). ETSI EN 300 454-2 V1.1.1(2000-08). ETSI EN 301 598 V2.1.1 (2018-01). ETSI EN 301 598 V2.2.1 (2022-03). ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05). ETSI EN 302 502 V2.1.1 (2017-03). ETSI EN 302 567 V2.1.1 (2017-07). ETSI EN 302 567 V2.2.1 (2021-07). ETSI EN 302 686 V1.1.1 (2011-02). ETSI EN 303 258 V1.1.1 (2020-04).</p>

Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" серпня 2023 р.

1	2	3	4	5
				IEEE 802.15.1-2005. IEEE 802.15.3-2016. IEEE 802.15.4-2020. IEEE 802.15.5-2009. IEEE 802.15.6-2012. IEEE 802.16-2017. ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11). ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09). EN 62368-1:2014+A11:2017. EN 50385:2017. EN 50566:2017. EN 50663:2017. EN 50665:2017. EN 62311:2008. EN 62479:2010.
			Обладнання DECT	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-6:2008. ДСТУ EN 50360:2007 (EN 50360:2001, IDT). ДСТУ EN 50385:2007 (EN 50385:2002, IDT). ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT). ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017;

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT). ДСТУ ETSI EN 300 175-1:2019 (ETSI EN 300 175-1 V2.7.1 (2017-11), IDT). ДСТУ ETSI EN 300 175-2:2019 (ETSI EN 300 175-2 V2.7.1 (2017-11), IDT). ДСТУ ETSI EN 300 700:2019 (ETSI EN 300 700 V2.2.1 (2018-12), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 406:2017 (ETSI EN 301 406:2016, IDT). ETSI EN 301 489-6 V2.2.1 (2019-04). ETSI EN 300 175-1 V2.7.1 (2017-11). ETSI EN 300 175-2 V2.7.1 (2017-11). ETSI EN 300 176-1 V2.3.1 (2018-01). ETSI EN 300 176-2 V2.2.1 (2012-07). ETSI EN 300 700 V2.2.1 (2018-12). ETSI EN 301 406 V2.2.2 (2016-09). ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11). ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09). EN 62368-1:2014+A11:2017. EN 50385:2017. EN 50566:2017. EN 50663:2017. EN 50665:2017. EN 62311:2008. EN 62479:2010.
			Обладнання систем	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-12:2017 (ETSI EN 301 489-12:2008, IDT).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



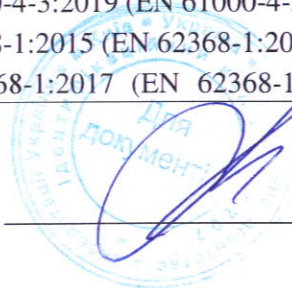
Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
			супутникового зв'язку	<p>ДСТУ ETSI EN 301 489-19:2008 (ETSI EN 301 489-19:2002, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-20:2012 (ETSI EN 301 489-20:2002, IDT). ДСТУ EN 50360:2007 (EN 50360:2001, IDT). ДСТУ EN 50566:2015 (EN 50566:2013; AC:2014, IDT). ДСТУ EN 50401:2007 (EN 50401:2006, IDT). ДСТУ EN 50385:2007 (EN 50385:2002, IDT). ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT). ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT). ДСТУ EN 60215:2015 (EN 60215:1989; A1:1992; A2:1994, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2014 (EN 60950-22:2006, EN 60950-22:2006/AC:2008, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2017 (EN 60950-22:2017, IDT; IEC 60950-22:2016, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2015 (EN 61000-3-2:2006, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2015/Зміна № 1:2015 (EN 61000-3-2:2006/A1:2009, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2015/Зміна № 2:2015 (EN 61000-3-2:2006/A2:2009, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014, IDT). ДСТУ IEC 61000-3-2:2016 (IEC 61000-3-2:2014, IDT). ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2:2018, IDT). ДСТУ EN 61000-3-3:2014 (EN 61000-3-3:2013, IDT). ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT). ДСТУ EN 61000-4-2:2018 (EN 61000-4-2:2009, IDT; IEC 61000-4-2:2008, IDT). ДСТУ IEC 61000-4-3:2007 (IEC 61000-4-3:2006, IDT). ДСТУ EN 61000-4-3:2019 (EN 61000-4-3:2006, IDT; IEC 61000-4-3:2006, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017;</p>

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

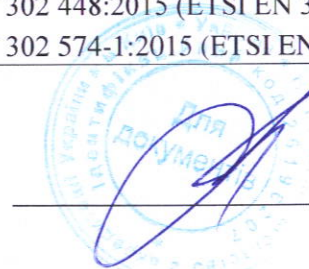
Додаток до атестата про акредитацію

№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				<p>A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT). ДСТУ EN 300 421:2004 (EN 300 421:1997, IDT). ДСТУ ETSI ETS 300 460:2019 (ETSI ETS 300 460 ed.1 (1996-05), IDT). ДСТУ ETSI ETS 300 460:2019 (ETSI ETS 300 460 ed.1 (1996-05)), IDT)/Зміна № 1:2019 (ETSI ETS 300 460/A1 ed.1 (1997-11), IDT). ДСТУ ETSI EN 300 829:2019 (ETSI EN 300 829 V1.1.1 (1998-03), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 210:2009 (ETSI EN 301 210:1999, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 358:2010 (ETSI EN 301 358:1999, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 360:2018 (ETSI EN 301 360:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 426:2009 (ETSI EN 301 426:2001, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 427:2009 (ETSI EN 301 427:2001, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 428:2017 (ETSI EN 301 428:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 430:2018 (ETSI EN 301 430:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 441:2018 (ETSI EN 301 441:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 442:2017 (ETSI EN 301 442:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 443:2015 (ETSI EN 301 443:2006, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 444:2017 (ETSI EN 301 444:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 447:2015 (ETSI EN 301 447:2007, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 459:2018 (ETSI EN 301 459:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 681:2015 (ETSI EN 301 681:2011, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 721:2015 (ETSI EN 301 721:2001, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 186:2010 (ETSI EN 302 186:2004, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 340:2016 (ETSI EN 302 340:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 448:2015 (ETSI EN 302 448:2007, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 574-1:2015 (ETSI EN 302 574-1:2010, IDT).</p>

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ДСТУ ETSI EN 302 574-2:2015 (ETSI EN 302 574-2:2010, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 574-3:2015 (ETSI EN 302 574-3:2010, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 977:2016 (ETSI EN 302 977:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 303 413:2018 (ETSI EN 303 413:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 303 978:2016 (ETSI EN 303 978:2016, IDT). ETSI EN 301 489-12 V3.1.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-12 V3.2.1 (2021-11). ETSI EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-19 V2.2.0 (2020-09). ETSI EN 301 489-20 V2.1.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-20 V2.2.1 (2021-11). ETSI EN 300 487 V2.1.2 (2016-11). ETSI EN 301 358 V1.1.1 (1999-04). ETSI EN 301 360 V2.1.1 (2016-06). ETSI EN 301 426 V2.1.2 (2016-11). ETSI EN 301 427 V2.1.1 (2016-06). ETSI EN 301 428 V2.1.2 (2017-05). ETSI EN 301 430 V2.1.1 (2016-05). ETSI EN 301 441 V2.1.1 (2016-06). ETSI EN 301 442 V2.1.1 (2016-06). ETSI EN 301 443 V2.1.1 (2016-05). ETSI EN 301 444 V2.1.2 (2016-11). ETSI EN 301 444 V2.2.1 (2021-04). ETSI EN 301 447 V2.1.1 (2016-05).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
 № 80029
 від " 29 " *червне* 2023 р.

1	2	3	4	5
				ETSI EN 301 459 V2.1.1 (2016-05). ETSI EN 301 473 V2.1.2 (2016-11). ETSI EN 301 681 V2.1.2 (2016-11). ETSI EN 301 721 V2.1.1 (2016-05). ETSI EN 302 186 V2.1.1 (2016-05). ETSI EN 302 186 V2.2.1 (2021-05). ETSI EN 302 340 V2.1.1 (2016-05). ETSI EN 302 448 V2.1.1 (2016-05). ETSI EN 302 574-1 V2.1.2 (2016-09). ETSI EN 302 574-2 V2.1.2 (2016-09). ETSI EN 302 574-3 V2.1.1 (2016-06). ETSI EN 302 977 V2.1.1 (2016-06). ETSI EN 303 372-1 V1.1.1 (2016-08). ETSI EN 303 372-2 V1.1.1 (2016-04). ETSI EN 303 372-1 V1.2.1 (2021-06). ETSI EN 303 372-2 V1.2.1 (2021-06). ETSI EN 303 413 V1.1.1 (2017-06). ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04). ETSI EN 303 978 V2.1.2 (2016-10). ETSI EN 303 979 V2.1.2 (2016-10). ETSI ETS 300 460 ed.1 (1996-05). ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11). ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09).

Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				EN 62368-1:2014+A11:2017. EN 50385:2017. EN 50566:2017. EN 50665:2017. EN 62311:2008. EN 62479:2010.
			Радіорелейні станції та обладнання, що входить до їх складу	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ EN 50385:2007 (EN 50385:2002, IDT). ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT). ДСТУ EN 60215:2015 (EN 60215:1989; A1:1992; A2:1994, IDT). ДСТУ EN 60825-1:2014 (EN 60825-1:2007, IDT). ДСТУ EN 60825-1:2019 (EN 60825-1:2014, IDT; IEC 60825-1:2014, IDT). ДСТУ EN 60825-4:2014 (EN 60825-4:2006, EN 60825-4:2006/A1:2008, EN 60825-4:2006/A2:2011, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2014 (EN 60950-22:2006, EN 60950-22:2006/AC:2008, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2017 (EN 60950-22:2017, IDT; IEC 60950-22:2016, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2015 (EN 61000-3-2:2006, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2015/Зміна № 1:2015 (EN 61000-3-2:2006/A1:2009, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2015/Зміна № 2:2015 (EN 61000-3-2:2006/A2:2009, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014, IDT). ДСТУ IEC 61000-3-2:2016 (IEC 61000-3-2:2014, IDT). ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2:2018, IDT). ДСТУ EN 61000-3-3:2014 (EN 61000-3-3:2013, IDT). ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				<p>ДСТУ EN 61000-4-2:2018 (EN 61000-4-2:2009, IDT; IEC 61000-4-2:2008, IDT). ДСТУ IEC 61000-4-3:2007 (IEC 61000-4-3:2006, IDT). ДСТУ EN 61000-4-3:2019 (EN 61000-4-3:2006, IDT; IEC 61000-4-3:2006, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT). ДСТУ EN 50401:2007 (EN 50401:2006, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 126-1:2009 (ETSI EN 301 126-1:1999, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 217-1:2017 (ETSI EN 302 217-1:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 217-2-2:2017 (ETSI EN 302 217-2-2:2014, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 217-3:2016 (ETSI EN 302 217-3:2014, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 326-2:2015 (ETSI EN 302 326-2:2007, IDT). ГОСТ 30429-96. ETSI EN 301 489-4 V3.2.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-4 V3.3.1 (2021-02). ETSI EN 300 632 V1.2.2 (2002-06). ETSI EN 301 126-1 V1.1.2 (1999-09). ETSI EN 302 217-1 V3.1.1 (2017-05). ETSI EN 302 217-2 V3.1.1 (2017-05). ETSI EN 302 217-1 V3.2.2 (2020-02). ETSI EN 302 217-1 V3.3.1 (2021-10). ETSI EN 302 217-2 V3.2.2 (2020-02). ETSI EN 302 217-2 V3.3.1 (2021-10). ETSI EN 302 217-2-1 V2.1.1 (2014-12).</p>

Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію

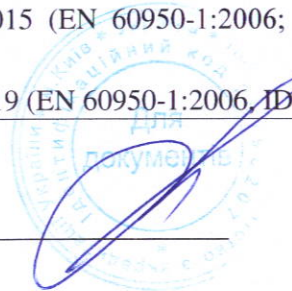
№ 80029

від "29" серпня 2023 р.

1	2	3	4	5
				<p>ETSI EN 302 217-2-2 V2.2.1 (2014-04). ETSI EN 302 217-3 V2.2.1 (2014-04). ETSI EN 302 326-1 V1.2.2 (2007-06). ETSI EN 302 326-2 V1.2.2 (2007-06). ETSI EN 302 326-2 V2.1.1 (2021-09). ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11). ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09). EN 62368-1:2014+A11:2017. EN 50385:2017. EN 62311:2008. Recommendation ITU-R SM.328-11 (05/2006). Recommendation ITU-R SM.329-12 (09/2021). Recommendation ITU-R SM.1045-1 (07/97). Recommendation ITU-T G.703 (04/2016).</p>
			Обладнання з індукційним принципом дії (індуктивні радіо-застосування)	<p>ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009 (ETSI EN 301 489-3:2002, IDT). ДСТУ EN 50364:2016 (EN 50364:2010, IDT). ДСТУ EN 50364:2019 (EN 50364:2018, IDT). ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT). ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT). ДСТУ EN 60950-1:2015 (EN 60950-1:2006; A11:2009; A1:2010; A12:2011; AC:2011; A2:2013, IDT). ДСТУ EN 60950-1:2019 (EN 60950-1:2006, IDT; IEC 60950-1:2005, MOD).</p>

Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації

Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

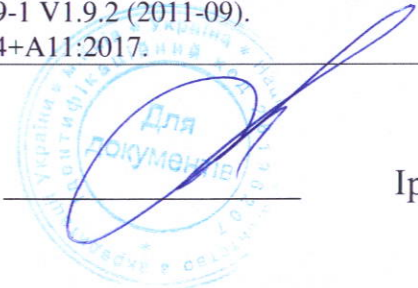


Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
 № 80029
 від " 29 " серпня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ДСТУ EN 60950-1:2019 (EN 60950-1:2006, IDT; IEC 60950-1:2005, MOD)/Зміна № 12:2019 (EN 60950-1:2006/A12:2011, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT). ДСТУ ETSI EN 300 330:2018 (ETSI EN 300 330:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 300 330-2:2015 (ETSI EN 300 330-2:2010, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 208-2:2015 (ETSI EN 302 208-2:2015, IDT). ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03). ETSI EN 301 489-3 V2.2.0 (2021-11). ETSI EN 300 330 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 302 208 V3.1.1 (2016-11). ETSI EN 302 208 V3.3.1 (2020-08). ETSI EN 302 291-1 V1.1.1 (2005-07). ETSI EN 302 291-2 V1.1.1 (2005-07). ETSI EN 303 348 V1.1.2 (2017-07). ETSI EN 303 348 V1.2.1 (2021-06). ETSI EN 303 417 V1.1.1 (2017-09). ETSI EN 303 447 V1.1.1 (2017-09). ETSI EN 303 447 V1.3.1 (2022-04). ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11). ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09). EN 62368-1:2014+A11:2017.

Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

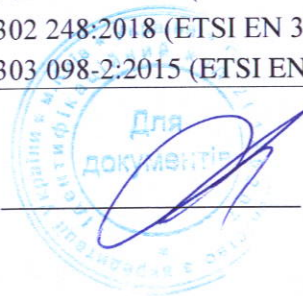


Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" травня 2023 р.

1	2	3	4	5
				EN 50364:2018. EN 50663:2017. EN 50665:2017. EN 62311:2008. EN 62479:2010.
			Обладнання радіонавігаційне	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-19:2008 (ETSI EN 301 489-19:2002, IDT). ДСТУ EN 50385:2007 (EN 50385:2002, IDT). ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT). ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT). ДСТУ EN 60215:2015 (EN 60215:1989; A1:1992; A2:1994, IDT). ДСТУ EN 60945:2014 (EN 60945:2002, IDT). ДСТУ IEC 60945:2019 (IEC 60945:2002, IDT). ДСТУ IEC 60945:2019 (IEC 60945:2002, IDT)/Поправка № 1:2019 (IEC 60945:2002/AC:2008, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2014 (EN 60950-22:2006, EN 60950-22:2006/AC:2008, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2017 (EN 60950-22:2017, IDT; IEC 60950-22:2016, IDT) ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT). ДСТУ ETSI EN 300 065-1:2019 (ETSI EN 300 065-1 V1.2.1 (2009-01), IDT). ДСТУ ETSI EN 302 194-2:2018 (ETSI EN 302 194-2:2007, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 248:2018 (ETSI EN 302 248:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 303 098-2:2015 (ETSI EN 303 098-2:2014, IDT).



Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

Ірина КАЦАН

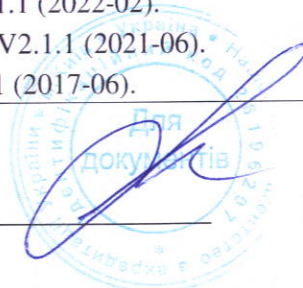
Додаток до атестата про акредитацію

№ 80029

від " 29 " серпня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ДСТУ ETSI EN 303 135:2015 (ETSI EN 303 135:2014, IDT). ДСТУ ETSI EN 303 413:2018 (ETSI EN 303 413:2017, IDT). ДСТУ ITU-R M.1787-3:2019 (ITU-R M.1787-3:2018, IDT). ДСТУ ITU-R M.1901-1:2019 (ITU-R M.1901-1:2013, IDT). ДСТУ ITU-R M.1902:2019 (ITU-R M.1902:2012, IDT). ДСТУ ITU-R M.1903:2019 (ITU-R M.1903:2012, IDT). ДСТУ ITU-R M.1904:2019 (ITU-R M.1904:2012, IDT). ДСТУ ITU-R M.1905:2019 (ITU-R M.1905:2012, IDT). ETSI EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-19 V2.2.0 (2020-09). ETSI EN 300 065 V2.1.2 (2016-06). ETSI EN 302 194 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 302 194-2 V1.1.2 (2007-08). ETSI EN 302 248 V2.1.1 (2016-11). ETSI EN 302 645 V1.1.1 (2010-03). ETSI EN 303 098 V2.2.1 (2019-02). ETSI EN 303 098 V2.1.1 (2016-05). ETSI EN 303 135 V2.1.1 (2016-06). ETSI EN 303 135 V2.2.1 (2020-08). ETSI EN 303 213-5-1 V1.1.1 (2020-03). ETSI EN 303 213-6-1 V3.1.1 (2019-07). ETSI EN 303 363-1 V1.1.1 (2022-02). ETSI EN 303 347-1...-3 V2.1.1 (2021-06). ETSI EN 303 413 V1.1.1 (2017-06).

Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від " 29 " червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04). Recommendation ITU-R M.823-3 (03/2006). ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11). ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09). EN 62368-1:2014+A11:2017. EN 50385:2017. EN 50665:2017. EN 62311:2008. EN 62479:2010.
			Обладнання радіолокаційне	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009 (ETSI EN 301 489-3:2002, IDT). ДСТУ EN 50385:2007 (EN 50385:2002, IDT). ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT). ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT). ДСТУ EN 60215:2015 (EN 60215:1989; A1:1992; A2:1994, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2014 (EN 60950-22:2006, EN 60950-22:2006/AC:2008, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2017 (EN 60950-22:2017, IDT; IEC 60950-22:2016, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 091-1:2017 (ETSI EN 301 091-1:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 091-2:2018(ETSI EN 301 091-2:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 066-2:2016 (ETSI EN 302 066-2:2008, IDT).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
 № 80029
 від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ДСТУ ETSI EN 302 264:2018 (ETSI EN 302 264:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 288-2:2015 (ETSI EN 302 288-2:2012, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 372-2: 2016 (ETSI EN 302 372-2:2011, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 752:2018 (ETSI EN 302 752:2009, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 858:2018 (ETSI EN 302 858:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 303 135:2015 (ETSI EN 303 135:2014, IDT). ГОСТ 30429-96. ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03). ETSI EN 301 489-3 V2.2.0 (2021-11). ETSI EN 301 489-33 V2.2.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-51 V2.1.1 (2019-04). ETSI EN 301 091-1 V2.1.1 (2017-01). ETSI EN 301 091-2 V2.1.1 (2017-01). ETSI EN 301 091-3 V1.1.1 (2017-02). ETSI EN 302 066 V2.1.1 (2017-01). ETSI EN 302 066 V2.2.1 (2020-06). ETSI EN 302 066-2 V1.2.1 (2008-02). ETSI EN 302 264 V2.1.1 (2017-05). ETSI EN 302 264-1 V1.1.1 (2009-06). ETSI EN 302 264-2 V1.1.1 (2009-06). ETSI EN 302 288 V2.1.1 (2017-05). ETSI EN 302 288-1 V1.6.1 (2012-03). ETSI EN 302 288-2 V1.6.1 (2012-03). ETSI EN 302 372 V2.1.1 (2016-12).

Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ETSI EN 302 729 V2.1.1 (2016-12). ETSI EN 302 752 V1.1.1 (2009-02). ETSI EN 302 858 V2.1.1 (2016-12). ETSI EN 302 858-1,-2 V1.3.1 (2013-11). ETSI EN 303 135 V2.1.1 (2016-06). ETSI EN 303 135 V2.2.1 (2020-08). ETSI EN 303 213-5-1 V1.1.1 (2020-03). ETSI EN 303 213-6-1 V3.1.1 (2019-07). ETSI EN 303 363-1 V1.1.1 (2022-02). ETSI EN 303 364-2 V1.1.1 (2021-02). ETSI EN 303 364-3 V1.1.1 (2019-07). Recommendation ITU-R M.824-4 (02/2013). ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11). ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09). EN 62368-1:2014+A11:2017. EN 50385:2017. EN 50665:2017. EN 62311:2008. EN 62479:2010.
			Обладнання короткого радіусу дії	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009 (ETSI EN 301 489-3:2002, IDT). ДСТУ EN 55011:2014 (EN 55011:2009, EN 55011:2009/A1:2010, IDT). ДСТУ EN 55011:2017 (EN 55011:2016, IDT).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію

№ 80029

від " 29 " червне 2023 р.

1	2	3	4	5
				<p>ДСТУ EN 55011:2017 (EN 55011:2016, IDT)/Зміна № 1:2019 (EN 55011:2016/A1:2017, IDT; CISPR 11:2015/A1:2016, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 55011:2019 (EN 55011:2009, IDT; CISPR 11:2009, MOD).</p> <p>ДСТУ EN 55011:2019 (EN 55011:2009, IDT; CISPR 11:2009, MOD)/Зміна № 1:2019 (EN 55011:2009/A1:2010, IDT; CISPR 11:2009/A1:2010, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 50364:2016 (EN 50364:2010, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 50364:2019 (EN 50364:2018, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 50566:2015 (EN 50566:2013; AC:2014, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60825-4:2014 (EN 60825-4:2006, EN 60825-4:2006/A1:2008, EN 60825-4:2006/A2:2011, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60825-12:2014 (EN 60825-12:2004, IDT).</p> <p>ДСТУ EN IEC 60825-12:2019 (EN IEC 60825-12:2019, IDT; IEC 60825-12:2019, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60950-1:2015 (EN 60950-1:2006; A11:2009; A1:2010; A12:2011; AC:2011; A2:2013, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60950-1:2019 (EN 60950-1:2006, IDT; IEC 60950-1:2005, MOD).</p> <p>ДСТУ EN 60950-1:2019 (EN 60950-1:2006, IDT; IEC 60950-1:2005, MOD)/Зміна № 12:2019 (EN 60950-1:2006/A12:2011, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 300 220-1:2018 (ETSI EN 300 220-1:2017, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 300 220-2:2017 (ETSI EN 300 220-2:2017, IDT).</p>

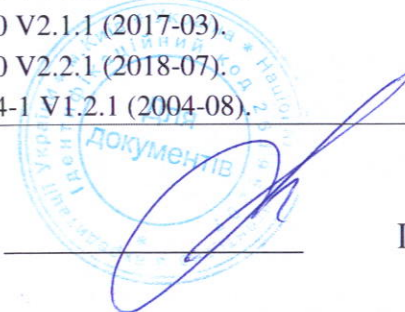
Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
 № 80029
 від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ДСТУ ETSI EN 300 440:2018 (ETSI EN 300 440:2018, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 839:2018 (ETSI EN 301 839:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 065-1:2018 (ETSI EN 302 065-1:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 065-2:2018 (ETSI EN 302 065-2:2016, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 510:2018 (ETSI EN 302 510:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 302 536:2018 (ETSI EN 302 536:2017, IDT). ДСТУ ETSI EN 303 203-2:2015 (ETSI EN 303 203-2:2014, IDT). ДСТУ ETSI EN 305 550-2:2015 (ETSI EN 305 550-2:2014, IDT). ДСТУ ETSI TR 102 400:2018 (ETSI TR 102 400:2006, IDT). ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03). ETSI EN 301 489-3 V2.2.0 (2021-11). ETSI EN 301 489-27 V2.2.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-29 V2.2.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-31 V2.2.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-33 V2.2.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-35 V2.2.1 (2019-04). ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02). ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02). ETSI EN 300 220-3-1 V2.1.1 (2016-12). ETSI EN 300 220-3-2 V1.1.1 (2017-02). ETSI EN 300 220-4 V1.1.1 (2017-02). ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03). ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07). ETSI EN 300 674-1 V1.2.1 (2004-08).



Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ETSI EN 300 674-2-1 V2.1.1 (2016-09). ETSI EN 300 674-2-2 V2.2.1 (2019-06). ETSI EN 300 674-2-1 V3.1.1 (2022-03). ETSI EN 300 674-2-2 V2.1.1 (2016-11). ETSI EN 301 559 V2.1.1 (2016-10). ETSI EN 301 839 V2.1.1 (2016-04). ETSI EN 302 065 V1.2.1 (2010-10). ETSI EN 302 065-1...-3 V2.1.1 (2016-11). ETSI EN 302 065-3-1 V3.1.0 (2021-07). ETSI EN 302 065-4 V1.1.1 (2016-11). ETSI EN 302 065-4-1 V2.1.0 (2021-07). ETSI EN 302 065-4-4 V1.1.0 (2022-02). ETSI EN 302 065-5 V1.1.1 (2017-09). ETSI EN 302 195 V2.1.1 (2016-06). ETSI EN 302 510 V2.1.1 (2017-01). ETSI EN 302 536 V2.1.1 (2017-10). ETSI EN 302 537 V2.1.1 (2016-10). ETSI EN 302 571 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 302 608 V2.1.1 (2017-11). ETSI EN 302 609 V2.1.1 (2016-12). ETSI EN 302 609 V2.2.1 (2020-10). ETSI EN 302 686 V1.1.1 (2011-02). ETSI EN 303 203 V2.1.1 (2015-11). ETSI EN 303 203-1 V1.1.1 (2014-11).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

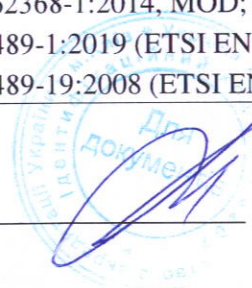
Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				<p>ETSI EN 303 204 V2.1.2 (2016-09). ETSI EN 303 204 V3.1.1 (2021-03). ETSI EN 303 406 V1.1.1 (2017-02). ETSI EN 303 454 V1.1.1 (2018-01). ETSI EN 305 550-1,-2 V1.2.1 (2014-10). ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11). ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09). EN 62368-1:2014+A11:2017. EN 50566:2017. EN 50663:2017. EN 50665:2017. EN 62311:2008. EN 62479:2010.</p>
			Обладнання радіовизначення	<p>ДСТУ EN 50385:2007 (EN 50385:2002, IDT). ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT). ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2014 (EN 60950-22:2006, EN 60950-22:2006/AC:2008, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2017 (EN 60950-22:2017, IDT; IEC 60950-22:2016, IDT) ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-19:2008 (ETSI EN 301 489-19:2002, IDT).</p>

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію

№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ДСТУ ETSI EN 300 718-2:2018 (ETSI EN 300 718-2:2018, IDT). ДСТУ ETSI EN 300 718-3:2018 (ETSI EN 300 718-3:2004, IDT). ДСТУ ETSI EN 303 098-2:2015 (ETSI EN 303 098-2:2014, IDT). ДСТУ ETSI EN 303 135:2015 (ETSI EN 303 135:2014, IDT). ДСТУ ETSI EN 303 413:2018 (ETSI EN 303 413:2017, IDT). ETSI EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04). ETSI EN 301 489-19 V2.2.0 (2020-09). ETSI EN 300 718-1 V2.1.1 (2018-01). ETSI EN 300 718-1 V2.2.1 (2021-06). ETSI EN 300 718-2 V2.1.1 (2018-01). ETSI EN 300 718-3 V1.2.1 (2004-02). ETSI EN 302 645 V1.1.1 (2010-03). ETSI EN 302 729 V2.1.1 (2016-12). ETSI EN 302 961 V2.1.2 (2016-08). ETSI EN 303 098 V2.2.1 (2019-02). ETSI EN 303 098 V2.1.1 (2016-05). ETSI EN 303 135 V2.1.1 (2016-06). ETSI EN 303 135 V2.2.1 (2020-08). ETSI EN 303 213-5-1 V1.1.1 (2020-03). ETSI EN 303 213-6-1 V3.1.1 (2019-07). ETSI EN 303 413 V1.1.1 (2017-06). ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04). Recommendation ITU-R M.690-3 (03/2015). Recommendation ITU-R M.693-1 (03/2012).

Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

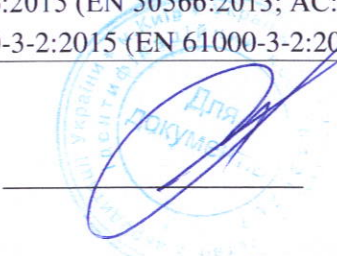
Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				Recommendation ITU-R M.842-4 (02/2013). ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11). ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09). EN 62368-1:2014+A11:2017. EN 50566:2017. EN 50665:2017. EN 62311:2008. EN 62479:2010.
			Обладнання з безпроводовим аудіо-застосуванням	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-9:2017 (ETSI EN 301 489-9:2007, IDT). ДСТУ EN 55032:2014 (EN 55032:2012, EN 55032:2012/AC:2013, IDT). ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT). ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT)/Поправка № 1:2019 (EN 55032:2015/AC:2016-07, IDT; CISPR 32:2015/COR1:2016, IDT). ДСТУ EN 55032:2019 (EN 55032:2012, IDT; CISPR 32:2012, IDT). ДСТУ EN 55035:2019 (EN 55035:2017, IDT; CISPR 35:2016, MOD). ДСТУ EN 55035:2019 (EN 55035:2017, IDT; CISPR 35:2016, MOD)/Зміна № 11:2021 (EN 55035:2017/A11:2020, IDT). ДСТУ EN 55103-1:2016 (EN 55103-1:2009; EN 55103-1:2009/A1:2012, IDT). ДСТУ EN 55103-2:2014 (EN 55103-2:2009, IDT). ДСТУ EN 55103-2:2018 (EN 55103-2:2009; IS1:2012, IDT). ДСТУ EN 50566:2015 (EN 50566:2013; AC:2014, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2015 (EN 61000-3-2:2006, IDT).

Заступник начальника управління - начальник відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію

№ 80029

від "29" серпня 2023 р.

1	2	3	4	5
				<p>ДСТУ EN 61000-3-2:2015/Зміна № 1:2015 (EN 61000-3-2:2006/A1:2009, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2015/Зміна № 2:2015 (EN 61000-3-2:2006/A2:2009, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014, IDT). ДСТУ ІЕС 61000-3-2:2016 (ІЕС 61000-3-2:2014, IDT). ДСТУ EN ІЕС 61000-3-2:2019 (EN ІЕС 61000-3-2:2019, IDT; ІЕС 61000-3-2:2018, IDT). ДСТУ EN 61000-3-3:2014 (EN 61000-3-3:2013, IDT). ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; ІЕС 61000-3-3:2013, IDT). ДСТУ EN 61000-4-2:2018 (EN 61000-4-2:2009, IDT; ІЕС 61000-4-2:2008, IDT). ДСТУ EN 50385:2007 (EN 50385:2002, IDT). ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT). ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT)/Поправка № 4:2019 (EN 62368-1:2014/AC:2017-03, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT)/Зміна № 11:2019 (EN 62368-1:2014/A11:2017, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; ІЕС 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT). ДСТУ EN 60065:2017 (EN 60065:2014; AC:2016; AC:2017; A11:2017, IDT; ІЕС 60065:2014, MOD; Cor 1:2015; Cor 2:2016, IDT). ДСТУ EN 60065:2019 (EN 60065:2002, IDT; ІЕС 60065:2001, MOD). ДСТУ EN 60065:2019 (EN 60065:2002, IDT; ІЕС 60065:2001, MOD)/ Зміна № 1:2019 (EN 60065:2002/A1:2006, IDT; ІЕС 60065:2001/A1:2005, MOD). ДСТУ EN 60065:2019 (EN 60065:2002, IDT; ІЕС 60065:2001, MOD)/Зміна № 2:2019</p>

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				(EN 60065:2002/A2:2010, IDT; IEC 60065:2001/A2:2010, MOD). ДСТУ EN 60065:2019 (EN 60065:2002, IDT; IEC 60065:2001, MOD)/Зміна № 11 (EN 60065:2002/A11:2008, IDT). ДСТУ EN 60065:2019 (EN 60065:2002, IDT; IEC 60065:2001, MOD)/Зміна № 12 (EN 60065:2002/A12:2011, IDT). ДСТУ EN 60065:2019 (EN 60065:2002, IDT; IEC 60065:2001, MOD)/Поправка № 1:2019 (EN 60065:2002/AC:2007, IDT). ДСТУ ETSI EN 300 422-2:2014 (ETSI EN 300 422-2:2011, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 357-2:2015 (ETSI EN 301 357-2:2008, IDT). ГОСТ 30429-96. ETSI EN 301 489-9 V2.1.1 (2019-04). ETSI EN 300 422-1 V2.1.2 (2017-01). ETSI EN 300 422-1 V2.2.1 (2021-11). ETSI EN 300 422-2 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 300 422-3 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 300 422-4 V2.1.1 (2017-05). ETSI EN 301 357 V2.1.1 (2017-06). ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11). ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09). EN 62368-1:2014+A11:2017. EN 50566:2017. EN 50385:2017. EN 50663:2017.

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" серпня 2023 р.

1	2	3	4	5
				EN 50665:2017. EN 62311:2008. EN 62479:2010.
		Обладнання теле- та радіомовлення		ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-11:2015 (ETSI EN 301 489-11:2006, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-14:2010 (ETSI EN 301 489-14:2003, IDT). ДСТУ ETSI EN 301 489-28:2015 (ETSI EN 301 489-28:2004, IDT). ДСТУ EN 55013:2016 (EN 55013:2013, IDT). ДСТУ EN 55020:2014 (EN 55020:2007+EN 55020:2007/A11:2011+ EN 55020:2007/ A1:2014, IDT). ДСТУ EN 55022:2017 (EN 55022:2010; EN 55022:2010/AC:2011, IDT). ДСТУ EN 55024:2014 (EN 55024:2010, IDT). ДСТУ EN 55024:2014/Зміна №1:2016 (EN 55024:2010/A1:2015, IDT). ДСТУ EN 55024:2017 (EN 55024:2010; EN 55024:2010/A1:2015, IDT). ДСТУ EN 55032:2014 (EN 55032:2012, EN 55032:2012/AC:2013, IDT). ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT). ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT)/Поправка № 1:2019 (EN 55032:2015/AC:2016-07, IDT; CISPR 32:2015/COR1:2016, IDT). ДСТУ EN 55032:2019 (EN 55032:2012, IDT; CISPR 32:2012, IDT). ДСТУ EN 55035:2019 (EN 55035:2017, IDT; CISPR 35:2016, MOD). ДСТУ EN 55035:2019 (EN 55035:2017, IDT; CISPR 35:2016, MOD)/Зміна № 11:2021 (EN 55035:2017/A11:2020, IDT). ДСТУ EN 55103-1:2016 (EN 55103-1:2009; EN 55103-1:2009/A1:2012, IDT). ДСТУ EN 55103-2:2014 (EN 55103-2:2009, IDT). ДСТУ EN 55103-2:2018 (EN 55103-2:2009; IS1:2012, IDT).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

Ірина КАЦАН

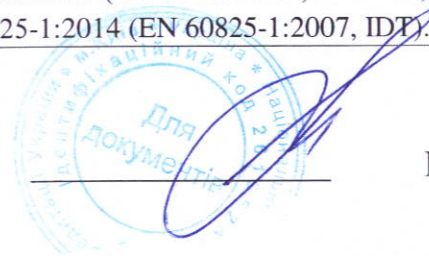
Аркуш 42 з 49

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ДСТУ EN 61000-3-2:2015 (EN 61000-3-2:2006, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2015/Зміна № 1:2015 (EN 61000-3-2:2006/A1:2009, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2015/Зміна № 2:2015 (EN 61000-3-2:2006/A2:2009, IDT). ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014, IDT). ДСТУ IEC 61000-3-2:2016 (IEC 61000-3-2:2014, IDT). ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2:2018, IDT). ДСТУ EN 61000-3-3:2014 (EN 61000-3-3:2013, IDT). ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT). ДСТУ EN 61000-4-2:2018 (EN 61000-4-2:2009, IDT; IEC 61000-4-2:2008, IDT). ДСТУ IEC 61000-4-3:2007 (IEC 61000-4-3:2006, IDT). ДСТУ EN 61000-4-3:2019 (EN 61000-4-3:2006, IDT; IEC 61000-4-3:2006, IDT). ДСТУ EN 60065:2017 (EN 60065:2014; AC:2016; AC:2017; A11:2017, IDT; IEC 60065:2014, MOD; Cor 1:2015; Cor 2:2016, IDT). ДСТУ EN 60065:2019 (EN 60065:2002, IDT; IEC 60065:2001, MOD). ДСТУ EN 60065:2019 (EN 60065:2002, IDT; IEC 60065:2001, MOD)/Зміна № 1:2019 (EN 60065:2002/A1:2006, IDT; IEC 60065:2001/A1:2005, MOD). ДСТУ EN 60065:2019 (EN 60065:2002, IDT; IEC 60065:2001, MOD)/Зміна № 2:2019 (EN 60065:2002/A2:2010, IDT; IEC 60065:2001/A2:2010, MOD). ДСТУ EN 60065:2019 (EN 60065:2002, IDT; IEC 60065:2001, MOD)/Зміна № 11 (EN 60065:2002/A11:2008, IDT). ДСТУ EN 60065:2019 (EN 60065:2002, IDT; IEC 60065:2001, MOD)/Зміна № 12 (EN 60065:2002/A12:2011, IDT). ДСТУ EN 60215:2015 (EN 60215:1989; A1:1992; A2:1994, IDT). ДСТУ EN 60825-1:2014 (EN 60825-1:2007, IDT).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію

№ 80029

від "19" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				<p>ДСТУ EN 60825-1:2019 (EN 60825-1:2014, IDT; IEC 60825-1:2014, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60825-4:2014 (EN 60825-4:2006, EN 60825-4:2006/A1:2008, EN 60825-4:2006/A2:2011, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60950-22:2014 (EN 60950-22:2006, EN 60950-22:2006/AC:2008, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60950-22:2017 (EN 60950-22:2017, IDT; IEC 60950-22:2016, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 60950-23:2015 (EN 60950-23:2006, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 50401:2007 (EN 50401:2006, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 50385:2007 (EN 50385:2002, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 62368-1:2015/Поправка № 1:2015 (EN 62368-1:2014/AC:2015, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 62368-1:2015/Поправка №2:2016 (EN 62368-1:2014/AC:2015, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 62368-1:2015/Поправка №3:2016 (EN 62368-1:2014/AC:2015, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 300 401:2019 (ETSI EN 300 401 V2.1.1 (2017-01), IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 300 468:2017 (ETSI EN 300 468:2016, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 300 472:2017 (ETSI EN 300 472:2017, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 300 743:2017 (ETSI EN 300 743:2014, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 300 744:2014 (ETSI EN 300 744:2009, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 300 748:2004 (EN 300 748:1997, IDT).</p> <p>ДСТУ EN 300 749:2004 (EN 300 749:1997, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 301 192:2017 (ETSI EN 301 192:2015, IDT).</p>

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації

Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022



Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію

№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				<p>ДСТУ ETSI EN 301 701:2006 (EN 301 701:2000, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 302 017-2:2017 (ETSI EN 302 017-2:2005, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 302 017:2019 (ETSI EN 302 017 V2.1.1 (2017-04), IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 302 018-1:2017 (ETSI EN 302 018-1:2006, IDT)</p> <p>ДСТУ ETSI EN 302 018:2018 (ETSI EN 302 018:2017, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 302 077-1:2012 (ETSI EN 302 077-1:2005, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 302 077-2:2015 (ETSI EN 302 077-2:2005, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 302 245-1:2012 (ETSI EN 302 245-1:2005, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 302 245-2:2015 (ETSI EN 302 245-2:2005, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 302 245:2019 (ETSI EN 302 245 V2.1.1 (2018-06), IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 302 064-2:2015 (ETSI EN 302 064-2:2004, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 302 296-2:2015 (ETSI EN 302 296-2:2011, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 302 755:2018 (ETSI EN 302 755:2015, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 302 998-1:2016 (ETSI EN 302 998-1:2011, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 302 998-2:2016 (ETSI EN 302 998- 2:2011, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI EN 303 340:2018 (ETSI EN 303 340:2016, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI TR 101 290:2017 (ETSI TR 101 290:2014, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI TS 102 773:2017 (ETSI TS 102 773:2016, IDT).</p> <p>ДСТУ ETSI TS 102 831:2017 (DVB-T2) (ETSI TS 102 831:2012, IDT).</p> <p>ДСТУ ITU-R BT.1683:2015.</p> <p>ДСТУ 3837-99.</p> <p>ДСТУ 4213:2003 (EN 300 163:1998, MOD).</p> <p>ДСТУ 7294:2012 (ITU-R BS.1114-6:2007, MOD).</p> <p>ГОСТ 30338-95.</p>

Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію

№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ГОСТ 30429-96. ETSI EN 301 489-11 V1.3.1 (2006-05). ETSI EN 301 489-14 V1.2.1 (2003-05). ETSI EN 301 489-28 V1.1.1 (2004-09). ETSI EN 301 489-53 V1.1.1 (2019-04). ETSI EN 300 401 V2.1.1 (2017-01). ETSI EN 300 744 V1.6.2 (2015-10). ETSI EN 301 192 V1.6.1 (2015-08). ETSI EN 301 192 V1.7.1 (2021-08). ETSI EN 301 701 V1.1.1(2000-08). ETSI EN 302 017 V2.1.1 (2017-04). ETSI EN 302 018 V2.1.1 (2017-04). ETSI EN 302 064 V2.1.1 (2016-09). ETSI EN 302 077 V2.1.1 (2018-06). ETSI EN 302 077 V2.2.0 (2022-02). ETSI EN 302 326-1 V1.2.2 (2007-06). ETSI EN 302 326-2 V1.2.2 (2007-06). ETSI EN 302 326-2 V2.1.1 (2021-09). ETSI EN 302 245-1 V1.1.1 (2005-01). ETSI EN 302 245-2 V1.1.1 (2005-01). ETSI EN 302 245 V2.1.1 (2018-06). Draft ETSI EN 302 245 V2.2.0 (2022-02). ETSI EN 302 296 V2.1.1 (2017-06). ETSI EN 302 296 V2.2.1 (2021-06).

Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію
№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ETSI EN 302 755 V1.4.1 (2015-07). ETSI EN 302 998-1,-2 V1.1.1 (2011-05). ETSI EN 303 340 V1.1.2 (2016-09). ETSI EN 303 340 V1.2.1 (2020-09). ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06). ETSI EN 303 345-2 V1.1.1 (2020-02). ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12). ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06). ETSI EN 303 345-4 V1.1.1 (2021-06). ETSI EN 303 345-5 V1.1.1 (2020-02). ETSI EN 303 345-5 V1.2.1 (2021-12). ТУ У 21036350.006-01. ТУ У 32.3-13666491-002-2001. ТУ У 32.2-13666491-004:2005. ТУ У 32.2-13666491-007:2005. ТУ У 32.2-13666491-008:2005. ТУ У 32.2-13666491-009:2018. ТУ У 32.2-16398080-005:2005. ТУ У 32.2-34599118-001-2008. ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11). ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09). EN 62368-1:2014+A11:2017. EN 50566:2017.

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації
Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

Ірина КАЦАН

Додаток до атестата про акредитацію

№ 80029

від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				EN 50385:2017. EN 50665:2017. EN 62311:2008. EN 62479:2010.
			Антени активні та аналогічне обладнання	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT). ДСТУ ETSI EN 302 217-4:2018 (ETSI EN 302 217-4:2017, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2014 (EN 60950-22:2006, EN 60950-22:2006/AC:2008, IDT). ДСТУ EN 60950-22:2017 (EN 60950-22:2017, IDT; IEC 60950-22:2016, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2015 (EN 62368-1:2014, IDT). ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT). ДСТУ EN 50385:2007 (EN 50385:2002, IDT). ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT). ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT). ДСТУ EN 61000-4-2:2018 (EN 61000-4-2:2009, IDT; IEC 61000-4-2:2008, IDT). ДСТУ IEC 61000-4-3:2007 (IEC 61000-4-3:2006, IDT). ДСТУ EN 61000-4-3:2019 (EN 61000-4-3:2006, IDT; IEC 61000-4-3:2006, IDT). ГОСТ 30429-96. ДСТУ ГОСТ 30783:2008. ETSI EN 301 126-3-1 V1.1.2 (2002-12). ETSI EN 301 126-3-2 V1.2.1 (2003-12). ETSI EN 302 217-4 V2.1.1 (2017-05). ETSI EN 302 217-4-2 V1.5.1 (2010-01). ETSI EN 302 217-4-1 V1.4.1 (2010-01).

Заступник начальника управління - начальник
відділу акредитації органів з сертифікації

Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

Ірина КАЦАН

Аркуш 48 з 49

Додаток до атестата про акредитацію
 № 80029
 від "29" червня 2023 р.

1	2	3	4	5
				ETSI EN 302 326-3 V1.3.1 (2008-02). ETSI EN 302 326-3 V2.1.1 (2021-09). ETSI EN 302 326-3 V2.1.1 (2021-09). ETSI EN 303 354 V1.1.1 (2017-03). ETSI ES 202 056 V1.1.1 (2005-01). ETSI ES 202 127 V1.1.1 (2005-01). ETSI TS 137 114 V15.5.0 (2019-07). ETSI TS 137 114 V15.9.0 (2020-09). ETSI TS 137 114 V16.0.0 (2020-09). ETSI TS 137 114 V17.0.0 (2022-04). ETSI TS 137 105 V15.5.0 (2019-05). ETSI TS 137 105 V15.16.0 (2022-04). ETSI TS 137 105 V16.11.0 (2022-04). ETSI TS 137 105 V17.5.0 (2022-04). ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11). ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02). ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09). EN 62368-1:2014+A11:2017. EN 50385:2017. EN 50665 :2017. EN 62311:2008. EN 62479:2010.



Заступник начальника управління - начальник
 відділу акредитації органів з сертифікації
 Ф-08.16.17 (редакція 09) від 09.08.2022

Ірина КАЦАН