



МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ І ТОРГІВЛІ УКРАЇНИ
(Мінекономрозвитку України)

НАКАЗ

10.11.2016

№ 1887

Київ

**Про затвердження Переліку національних стандартів,
що ідентичні гармонізованим європейським стандартам
та відповідність яким надає презумпцію відповідності
обладнання вимогам Технічного регламенту
низьковольтного електричного обладнання**

Відповідно до статей 8 і 11 Закону України “Про технічні регламенти та оцінку відповідності”

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Перелік національних стандартів, що ідентичні гармонізованим європейським стандартам та відповідність яким надає презумпцію відповідності обладнання вимогам Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16.12.2015 № 1067 (далі – Перелік), що додається.

2. Визнати таким, що втратив чинність, наказ Мінекономрозвитку від 11.07.2013 № 783 “Про затвердження Переліку національних стандартів, добровільне застосування яких може сприйматися як доказ відповідності обладнання вимогам Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання”.

3. Департаменту технічного регулювання розмістити Перелік на офіційному веб-сайті Мінекономрозвитку протягом п’яти робочих днів з дня його затвердження.

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра економічного розвитку і торгівлі України Нефьодова М. Є.

**Перший віце-прем'єр-міністр України –
Міністр економічного розвитку
і торгівлі України**

3411



С. І. Кубів

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства економічного розвитку і торгівлі України

№ 1886
10.11.2016

ПЕРЕЛІК

національних стандартів, що ідентичні гармонізованим європейським стандартам та відповідність яким надає презумпцію відповідності обладнання вимогам Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16.12.2015 № 1067

До цього переліку включено національні стандарти, що є ідентичними гармонізованим європейським стандартам, у рамках виконання Директиви 2014/35/ЄС Європейського Парламенту та Ради від 26.02.2014 про гармонізацію законодавства держав-членів стосовно надання на ринку електричного обладнання, призначеного для використання в певних межах напруги.

Цей перелік сформовано на основі переліку гармонізованих європейських стандартів, опублікованого в Офіційному віснику ЄС С 249/03 від 08.07.2016.

№	Позначення національного стандарту	Назва національного стандарту	Позначення гармонізованого європейського стандарту	Дата першого опублікування гармонізованого європейського стандарту в Офіційному віснику ЄС	Позначення заміненого гармонізованого європейського стандарту	Дата припинення надання презумпції відповідності внаслідок застосування заміненого гармонізованого європейського стандарту
1	2	3	4	5	6	7
1.	ДСТУ EN ISO 11252:2014	Лазери та пов'язане з ним устаткування. Лазерний	EN ISO 11252:2013 (ISO 11252:2013)	08.07.2016		Примітка 1

1	2	3	4	5	6	7
		пристрій. Мінімальні вимоги до документації				
2.	ДСТУ EN 13637:2015 (EN 13637:2015, IDT)	Будівельні кріплення. Електрично керовані системи виходу для використання на шляхах евакуації. Вимоги та методи випробування	EN 13637:2015	08.07.2016		
3.	ДСТУ HD 308 S2:2014	Ідентифікація жил в кабелях і гнучкі шнури	HD 308 S2:2001	08.07.2016	HD 308 S1:1976 Примітка 2.1	
4.	ДСТУ HD 361 S3:2014	Система кабельних позначень	HD 361 S3:1999	08.07.2016		
			HD 361 S3:1999/A1:2006	08.07.2016	Примітка 3	01.06.2009
5.	ДСТУ HD 368 S1:2015	Прилади електричні вимірювальні реєструвальні безпосередньої дії та допоміжні частини до них	HD 368 S1:1978 IEC 60258:1968 + A1:1976	08.07.2016		
6.	ДСТУ HD 516 S2:2014	Керівництво по застосуванню низьковольтних гармонізованих кабелів	HD 516 S2:1997	08.07.2016		
7.	ДСТУ HD 549 S1:2014	Обладнання конференц-залів. Вимоги до електричних і акустичних характеристик	HD 516 S2:1997/A1:2003 HD 516 S2:1997/A2:2008 HD 549 S1:1989 IEC 60914:1988	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	01.02.2005 01.09.2010
8.	ДСТУ HD 597 S1:2015 (HD 597 S1:1992, IDT) ДСТУ HD 597 S1:2015/ Поправка № 1:2015 (HD 597 S1:1992/AC:1992, IDT)	Конденсатори та ємнісні подільники напруги	HD 597 S1:1992 IEC 60358:1990	08.07.2016		
9.	ДСТУ HD 603 S1:2012	Кабелі розподільчі на номінальну напругу 0,6/1 кВ	HD 597 S1:1992/AC:1992	08.07.2016		
			HD 603 S1:1994	08.07.2016		
	ДСТУ HD 603 S1:2012/ Зміна № 3:2012		HD 603 S1:1994/A3:2007	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ HD 603 S1:2012/ Зміна № 1:2012		HD 603 S1:1994/A1:1997	08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
	ДСТУ HD 603 S1:2012/ Зміна № 2:2012		HD 603 S1:1994/A2:2003	08.07.2016	Примітка 3	
10.	ДСТУ HD 604 S1:2012	Кабелі електроживлення на напругу 0,6/1 кВ і 1,9/3,3 кВ зі спеціальними протипожежними характеристиками для застосування на електростанціях	HD 604 S1:1994	08.07.2016		
	ДСТУ HD 604 S1:2012/ Зміна № 3:2012		HD 604 S1:1994/A3:2005	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ HD 604 S1:2012/ Зміна № 1:2012		HD 604 S1:1994/A1:1997	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ HD 604 S1:2012/ Зміна № 2:2012		HD 604 S1:1994/A2:2002	08.07.2016	Примітка 3	
11.	ДСТУ HD 605 S2:2015 (HD 605 S2:2008, HD 605 S2:2008/AC:2010, IDT)		Електричні кабелі. Додаткові методи випробувань	HD 605 S2:2008	08.07.2016	HD 605 S1:1994 + A1:1996 + A2:2001 + A3:2002 + A4:2004 Примітка 2.1
12.	ДСТУ HD 626 S1:2012	Кабелі розподільчі повітряні на номінальну напругу U0/U (Um): 0,6/1 (1,2) кВ	HD 605 S2:2008/AC:2010	08.07.2016		
	ДСТУ HD 626 S1:2012/ Зміна № 1:2012		HD 626 S1:1996	08.07.2016		
	ДСТУ HD 626 S1:2012/ Зміна № 2:2012		HD 626 S1:1996/A1:1997	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ HD 627 S1:2012		HD 626 S1:1996/A2:2002	08.07.2016	Примітка 3	
13.	ДСТУ HD 627 S1:2012		Кабелі багатожильні та багатопарні для наземного та підземного прокладання	HD 627 S1:1996	08.07.2016	
	ДСТУ HD 627 S1:2012/ Зміна № 1:2012		HD 627 S1:1996/A1:2000	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ HD 627 S1:2012/ Зміна № 2:2012		HD 627 S1:1996/A2:2005	08.07.2016	Примітка 3	
14.	ДСТУ HD 639 S1:2014	Пристрої електричні допоміжні. Переносні прилади залишкового струму без повного захисту від надструмів побутового	HD 639 S1:2002	08.07.2016		
			IEC 61540:1997 (Modified) + A1:1998 (Modified)	08.07.2016		
			HD 639 S1:2002/A1:2003	08.07.2016	Примітка 3	
			HD 639 S1:2002/A2:2010	08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
		та аналогічного призначення				
15.	ДСТУ EN 41003:2014	Обладнання, яке підключають до телекомунікаційних мереж та/або кабельних розподільчих систем. Додаткові вимоги щодо безпеки	HD 639 S1:2002/AC:2003 EN 41003:2008	08.07.2016 08.07.2016	EN 41003:1998 Примітка 2.1	
16.	ДСТУ EN 50065-4-2:2014	Сигнали у низьковольтному електричному устаткованні діапазону частот від 3 кГц до 148,5 кГц та від 1,6 МГц до 30 МГц. Частина 4-2. Низьковольтні розв'язувальні фільтри. Вимоги щодо безпеки	EN 50065-4-2:2001 EN 50065-4-2:2001/A1:2003 EN 50065-4-2:2001/A2:2005	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	
17.	ДСТУ EN 50065-4-7:2014	Сигнали у низьковольтному електричному устаткованні діапазону частот від 3 кГц до 148,5 кГц та від 1,6 МГц до 30 МГц. Частина 4-7. Портативні низьковольтні розв'язувальні фільтри. Вимоги щодо безпеки	EN 50065-4-7:2005 EN 50065-4-7:2005/AC:2006	08.07.2016 08.07.2016		
18.	ДСТУ EN 50085-1:2014	Кабельні жолобні та каналні системи для електричного обладнання. Частина 1. Загальні вимоги	EN 50085-1:2005 EN 50085-1:2005/A1:2013	08.07.2016 08.07.2016	EN 50085-1:1997 Примітка 2.1 Примітка 3	20.05.2016
19.	ДСТУ EN 50085-2-1:2014	Кабельні жолобні та каналні системи для електричного обладнання. Частина 2-1. Кабельні жолобні та каналні системи для встановлення на стінах та стелях	EN 50085-2-1:2006 EN 50085-2-1:2006/A1:2011	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
20.	ДСТУ EN 50085-2-2:2014	Кабельні жолобні та каналні системи для електричного обладнання. Частина 2-2. Додаткові вимоги для кабельних жолобних та каналних систем, призначених для монтажу над підлогою, під підлогою або на ній	EN 50085-2-2:2008	08.07.2016		
21.	ДСТУ EN 50085-2-3:2014	Кабельні жолобні та каналні системи для електричного обладнання. Частина 2-3. Додаткові вимоги до щільних кабельних каналних систем, призначених для обладнання шаф	EN 50085-2-3:2010	08.07.2016	EN 50085-2-3:1999 Примітка 2.1	
22.	ДСТУ EN 50085-2-4:2014	Системи кабельних каналів і системи кабельного вводу для електричних установок. Частина 2-4. Додаткові вимоги до сервісних полюсів та сервісних стояків	EN 50085-2-4:2009	08.07.2016		
23.	ДСТУ EN 50106:2012	Безпечність побутових та аналогічних електричних приладів. Окремі правила щодо проведення приймально-здавальних випробувань приладів сфери застосування EN 60335-1	EN 50106:2008	08.07.2016	EN 50106:1997 + A1:1998 + A2:2001 Примітка 2.1	
24.	ДСТУ EN 50117-1:2014	Кабелі коаксіальні для кабельних розподільчих мереж. Частина 1. Загальні технічні умови	EN 50117-1:2002 EN 50117-1:2002/A1:2006 EN 50117-1:2002/A2:2013	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	17.06.2016

1	2	3	4	5	6	7
25.	ДСТУ EN 50117-2-1:2014	Коаксіальні кабелі. Частина 2-1. Групові технічні умови на кабелі, які застосовують у кабельних розподільчих мережах. Внутрішні відгалужувальні кабелі для систем, що працюють на частотах від 5 МГц до 1000 МГц	EN 50117-2-1:2005 EN 50117-2-1:2005/A1:2008 EN 50117-2-1:2005/A2:2013	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	01.07.2016
26.	ДСТУ EN 50117-2-2:2014	Коаксіальні кабелі. Частина 2-2. Групові технічні умови на кабелі, які застосовують у кабельних розподільчих мережах. Зовнішні відгалужувальні кабелі для систем, що працюють на частотах від 5 МГц до 1000 МГц	EN 50117-2-2:2004 EN 50117-2-2:2004/A1:2008 EN 50117-2-2:2004/A2:2013	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	01.07.2016
27.	ДСТУ EN 50117-2-3:2014	Коаксіальні кабелі. Частина 2-3. Групові технічні умови на кабелі, які застосовують у кабельних розподільчих мережах. Розподільчі і магістральні кабелі для систем, що працюють на частотах від 5 МГц до 1000 МГц	EN 50117-2-3:2004 EN 50117-2-3:2004/A1:2008 EN 50117-2-3:2004/A2:2013	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	01.07.2016
28.	ДСТУ EN 50117-2-4:2014	Коаксіальні кабелі. Частина 2-4. Групові технічні умови на кабелі, які застосовують у кабельних розподільчих мережах.	EN 50117-2-4:2004 EN 50117-2-4:2004/A1:2008 EN 50117-2-4:2004/A2:2013	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	01.07.2016

1	2	3	4	5	6	7
		Внутрішні відгалужувальні кабелі для систем, що працюють на частотах від 5 МГц до 3000 МГц				
29.	ДСТУ EN 50117-2-5:2014	Коаксіальні кабелі. Частина 2-5. Групові технічні умови на кабелі, які застосовують у кабельних розподільчих мережах. Зовнішні відгалужувальні кабелі для систем, що працюють на частотах від 5 МГц до 3000 МГц	EN 50117-2-5:2004 EN 50117-2-5:2004/AC:2012 EN 50117-2-5:2004/A1:2008 EN 50117-2-5:2004/A2:2013	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	01.07.2016
30.	ДСТУ EN 50117-3-1:2014	Коаксіальні кабелі. Частина 3-1. Групові технічні умови на кабелі, які застосовують у телекомунікаційних застосованнях. Мініаторні кабелі для цифрових систем зв'язку	EN 50117-3-1:2002	08.07.2016		
31.	ДСТУ EN 50117-4-1:2014	Коаксіальні кабелі. Частина 4-1. Групові технічні умови на кабелі для ділової безпроводної телефонії згідно з EN 50173. Внутрішні відгалужувальні кабелі для систем, що працюють на частотах від 5 МГц до 3000 МГц	EN 50117-4-1:2008 EN 50117-4-1:2008/A1:2013	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	17.06.2016
32.	ДСТУ EN 50117-4-2:2016 (EN 50117-4-2:2015, IDT)	Кабелі коаксіальні для кабельних розподільчих мереж. Частина 4-2. Групові технічні умови на кабелі для кабельного телебачення	EN 50117-4-2:2015	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		(CATV) до 6 ПГц, використовувані в кабельних розподільчих мережах				
33.	ДСТУ EN 50156-1:2015 (EN 50156-1:2004, IDT)	Електрообладнання для печей і допоміжне обладнання. Частина 1. Вимоги до проектування конструкції та установок	EN 50156-1:2004	08.07.2016		
34.	ДСТУ EN 50156-1:2016 (EN 50156-1:2015, IDT)	Електрообладнання для печей і допоміжне обладнання. Частина 1. Вимоги до проектування конструкції та установок	EN 50156-1:2015	08.07.2016	EN 50156-1:2004 Примітка 2.1	
35.	ДСТУ EN 50156-2:2016 (EN 50156-2:2015, IDT)	Електрообладнання для печей і допоміжне обладнання. Частина 2. Вимоги до проектування, розроблення та затвердження типу пристроїв безпеки та підсистем	EN 50156-2:2015	08.07.2016		
36.	ДСТУ EN 50178:2015 (EN 50178:1997, IDT)	Електронне обладнання для використання в силових мережах	EN 50178:1997	08.07.2016		
37.	ДСТУ EN 50214:2014	Плоскі гнучкі кабелі з полівінілхлоридною оболонкою	EN 50214:2006	08.07.2016	HD 359 S2:1990 EN 50214:1997 Примітка 2.1	01.10.2008
38.	ДСТУ EN 50250:2014	Перехідні адаптери промислової призначеності	EN 50214:2006/AC:2007	08.07.2016		
	ДСТУ EN 50250:2014/ Зміна № 1:2016		EN 50250:2002	08.07.2016	EN 50250:1998 Примітка 2.1	01.07.2005
	(EN 50250:2002/A1:2015, IDT)		EN 50250:2002/A1:2015	08.07.2016	Примітка 3	19.01.2018
39.	ДСТУ EN 50262:2014	Муфти кабельні для електроустановок	EN 50250:2002/AC:2007 EN 50262:1998	08.07.2016 08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
40.	ДСТУ EN 50267-1:2014	Загальні методи випробувань кабелів полум'ям. Випробування на виділення газів під час згорання матеріалів кабелів. Частина 1. Апаратура	EN 50262:1998/A1:2001	08.07.2016	Примітка 3	01.04.2003
			EN 50262:1998/A2:2004	08.07.2016	Примітка 3	01.10.2007
			EN 50262:1998/AC:1998	08.07.2016		
41.	ДСТУ EN 50267-2-1:2014	Загальні методи випробувань кабелів полум'ям. Випробування на виділення газів під час згорання матеріалів кабелів. Частина 2-1. Порядок виконання. Визначення кількості газу галогенної кислоти	EN 50267-2-1:1998	08.07.2016		
42.	ДСТУ EN 50267-2-2:2014	Загальні методи випробувань кабелів полум'ям. Випробування на виділення газів під час згорання матеріалів кабелів. Частина 2-2. Порядок виконання. Визначення ступеня кислотності газів для матеріалів вимірюванням рН та провідності	EN 50267-2-2:1998	08.07.2016		
43.	ДСТУ EN 50267-2-3:2014	Загальні методи випробувань кабелів полум'ям. Випробування на виділення газів під час згорання матеріалів кабелів. Частина 2-3. Порядок виконання. Визначення	EN 50267-2-3:1998	08.07.2016	HD 602 S1:1992 Примітка 2.1	01.03.2000

1	2	3	4	5	6	7
		ступеня кислотності газів для кабелів вимірюванням зваженого рівня pH та провідності				
44.	ДСТУ EN 50274:2014	Устатковання розподілення та керування низьковольтне комплектне. Захист проти ураження електричним струмом у разі безпосереднього дотику до небезпечних струмовідних частин	EN 50274:2002 EN 50274:2002/AC:2009	08.07.2016 08.07.2016		
45.	ДСТУ EN 50288-1:2016 (EN 50288-1:2003, IDT)	Кабелі багатоелементні металеві для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 1. Загальні технічні умови	EN 50288-1:2003	08.07.2016		
46.	ДСТУ EN 50288-1:2014	Кабелі багатоелементні металеві, для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 1. Загальні технічні умови	EN 50288-1:2013	08.07.2016	EN 50288-1:2003	Примітка 2.1
47.	ДСТУ EN 50288-2-1:2016 (EN 50288-2-1:2003, IDT)	Кабелі багатоелементні металеві для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 2-1. Групові технічні умови для екранованих кабелів з характеристиками до 100 МГц. Горизонтальні та магістральні кабелі для приміщень	EN 50288-2-1:2003	08.07.2016		
48.	ДСТУ EN 50288-2-1:2014	Кабелі багатоелементні металеві, для аналогового і цифрового зв'язку	EN 50288-2-1:2013	08.07.2016	EN 50288-2-1:2003	Примітка 2.1

1	2	3	4	5	6	7
		та керування. Частина 2-1. Групові технічні умови для екранованих кабелів з характеристиками до 100 МГц. Горизонтальні та магістральні кабелі для приміщень				
49.	ДСТУ EN 50288-2-2:2016 (EN 50288-2-2:2003, IDT)	Кабелі багатоелементні металеві для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 2-2. Групові технічні умови для екранованих кабелів з характеристиками до 100 МГц. Робоча зона і комутаційні кабелі	EN 50288-2-2:2003	08.07.2016		
50.	ДСТУ EN 50288-2-2:2014	Кабелі багатоелементні металеві, для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 2-2. Групові технічні умови для екранованих кабелів з характеристиками до 100 МГц. Робоча область і комутаційні кабелі	EN 50288-2-2:2013	08.07.2016	EN 50288-2-2:2003 Примітка 2.1	
51.	ДСТУ EN 50288-3-1:2016 (EN 50288-3-1:2003, IDT)	Кабелі багатоелементні металеві для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 3-1. Групові технічні умови для неекранованих кабелів з характеристиками до 100 МГц. Горизонтальні та магістральні кабелі для приміщень	EN 50288-3-1:2003	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
52.	ДСТУ EN 50288-3-1:2014	Кабелі багатоелементні металеві, для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 3-1. Групові технічні умови для неекраниваних кабелів з характеристиками до 100 МГц. Горизонтальні та магістральні кабелі для приміщень	EN 50288-3-1:2013	08.07.2016	EN 50288-3-1:2003 Примітка 2.1	
53.	ДСТУ EN 50288-3-2:2016 (EN 50288-3-2:2003, IDT)	Кабелі багатоелементні металеві для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 3-2. Групові технічні умови для неекраниваних кабелів з характеристиками до 100 МГц. Робоча зона і комутаційні кабелі	EN 50288-3-2:2003	08.07.2016		
54.	ДСТУ EN 50288-3-2:2014	Кабелі багатоелементні металеві, для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 3-2. Групові технічні умови для неекраниваних кабелів з характеристиками до 100 МГц. Робоча область і комутаційні кабелі	EN 50288-3-2:2013	08.07.2016	EN 50288-3-2:2003 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
55.	ДСТУ EN 50288-4-1:2016 (EN 50288-4-1:2003, IDT)	Кабелі багатоелементні металеві для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 4-1. Групові технічні умови для екранованих кабелів з характеристиками до 600 МГц. Горизонтальні та магістральні кабелі для приміщень	EN 50288-4-1:2003	08.07.2016		
56.	ДСТУ EN 50288-4-1:2014	Кабелі багатоелементні металеві, для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 4-1. Групові технічні умови для екранованих кабелів з характеристиками до 600 МГц. Горизонтальні та магістральні кабелі для приміщень	EN 50288-4-1:2013	08.07.2016	EN 50288-4-1:2003 Примітка 2.1	
57.	ДСТУ EN 50288-4-2:2016 (EN 50288-4-2:2003, IDT)	Кабелі багатоелементні металеві для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 4-2. Групові технічні умови для екранованих кабелів з характеристиками до 600 МГц. Робоча зона і комутаційні кабелі	EN 50288-4-2:2003	08.07.2016		
58.	ДСТУ EN 50288-4-2:2014	Кабелі багатоелементні металеві, для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 4-2. Групові технічні умови для екранованих кабелів	EN 50288-4-2:2013	08.07.2016	EN 50288-4-2:2003 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
59.	ДСТУ EN 50288-5-1:2016 (EN 50288-5-1:2003, IDT)	з характеристиками до 600 МГц. Робоча область і комутаційні кабелі Кабелі багатоелементні металеві для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 5-1. Групові технічні умови для екранованих кабелів з характеристиками до 250 МГц. Горизонтальні та магістральні кабелі для приміщень	EN 50288-5-1:2003	08.07.2016		
60.	ДСТУ EN 50288-5-1:2014	Кабелі багатоелементні металеві, для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 5-1. Групові технічні умови для екранованих кабелів з характеристиками до 250 МГц. Горизонтальні та магістральні кабелі для приміщень	EN 50288-5-1:2013	08.07.2016	EN 50288-5-1:2003 Примітка 2.1	
61.	ДСТУ EN 50288-5-2:2016 (EN 50288-5-2:2003, IDT)	Кабелі багатоелементні металеві для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 5-2. Групові технічні умови для екранованих кабелів з характеристиками до 250 МГц. Робоча зона і комутаційні кабелі	EN 50288-5-2:2003	08.07.2016		
62.	ДСТУ EN 50288-5-2:2014	Кабелі багатоелементні металеві, для аналогового і цифрового зв'язку	EN 50288-5-2:2013	08.07.2016	EN 50288-5-2:2003 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
		та керування. Частина 5-2. Групові технічні умови для екранованих кабелів з характеристиками до 250 МГц. Робоча область і комутаційні кабелі				
63.	ДСТУ EN 50288-6-1:2016 (EN 50288-6-1:2003, IDT)	Кабелі багатоелементні металеві для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 6-1. Групові технічні умови для неекранованих кабелів з характеристиками до 250 МГц. Горизонтальні та магістральні кабелі для приміщень	EN 50288-6-1:2003	08.07.2016		
64.	ДСТУ EN 50288-6-1:2014 (EN 50288-6-1:2013, IDT)	Кабелі багатоелементні металеві, для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 6-1. Групові технічні умови для неекранованих кабелів з характеристиками до 250 МГц. Горизонтальні та магістральні кабелі для приміщень	EN 50288-6-1:2013	08.07.2016	EN 50288-6-1:2003 Примітка 2.1	
65.	ДСТУ EN 50288-6-2:2016 (EN 50288-6-2:2003, IDT)	Кабелі багатоелементні металеві для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 6-2. Групові технічні умови для неекранованих кабелів з характеристиками до 250 МГц. Робоча зона і комутаційні кабелі	EN 50288-6-2:2003	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
66.	ДСТУ EN 50288-6-2:2014	Кабелі багатоелементні металеві, для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 6-2. Групові технічні умови для неекраниваних кабелів з характеристиками до 250 МГц. Робоча область і комутаційні кабелі	EN 50288-6-2:2013	08.07.2016	EN 50288-6-2:2003 Примітка 2.1	
67.	ДСТУ EN 50288-7:2014	Кабелі багатоелементні металеві, для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 7. Групові технічні умови для вимірювальних приладів та кабелів керування	EN 50288-7:2005	08.07.2016		
68.	ДСТУ EN 50288-8:2014	Кабелі багатоелементні металеві, для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 8. Технічні умови для кабелів типу 1 з характеристиками до 2 МГц	EN 50288-8:2012	08.07.2016		
69.	ДСТУ EN 50288-9-1:2014	Багатоелементні металеві кабелі, що застосовуються у аналоговому та цифровому зв'язку та керуванні. Частина 9-1. Групові технічні умови для екраниваних кабелів визначених впритул до 1000 МГц. Плоскі та монтажні магістральні кабелі	EN 50288-9-1:2012	08.07.2016		
70.	ДСТУ EN 50288-9-2:2016 (EN 50288-9-2:2015, IDT)	Кабелі багатоелементні металеві для аналогового	EN 50288-9-2:2015	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		і цифрового зв'язку та керування. Частина 9-2. Групові технічні умови для екранованих кабелів з характеристиками від 1 МГц до 1000 МГц для робочої зони, з'єднувальних шнурів і застосування				
71.	ДСТУ EN 50288-10-1:2014	Багатоелементні металеві кабелі, що застосовуються у аналоговому та цифровому зв'язку та керуванні. Частина 10-1. Групові технічні умови для екранованих кабелів визначених впритул до 500 МГц. Плоскі та монтажні магістральні кабелі	EN 50288-10-1:2012	08.07.2016		
72.	ДСТУ EN 50288-10-2:2016 (EN 50288-10-2:2015, IDT)	Кабелі багатоелементні металеві для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 10-2. Групові технічні умови для екранованих кабелів з характеристиками від 1 МГц до 500 МГц для робочої зони, з'єднувальних шнурів і застосування	EN 50288-10-2:2015	08.07.2016		
73.	ДСТУ EN 50288-11-1:2014	Багатоелементні металеві кабелі, що застосовуються у аналоговому та цифровому зв'язку та керуванні.	EN 50288-11-1:2012	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		Частина 11-1. Групові технічні умови для нескранованих кабелів визначених впритул до 500 МГц. Плоскі для перекриття і монтажу магістральні кабелі				
74.	ДСТУ EN 50288-11-2:2016 (EN 50288-11-2:2015, IDT)	Кабелі багатоелементні металеві для аналогового і цифрового зв'язку та керування. Частина 11-2. Групові технічні умови для нескранованих кабелів з характеристиками від 1 МГц до 500 МГц для робочої зони, з'єднувальних шнурів і застосування	EN 50288-11-2:2015	08.07.2016		
75.	ДСТУ EN 50289-1-3:2014	Кабелі зв'язку. Вимоги до методів випробування. Частина 1-3. Методи електричних випробувань. Електрична міцність	EN 50289-1-3:2001	08.07.2016		
76.	ДСТУ EN 50289-1-4:2014	Кабелі зв'язку. Вимоги до методів випробування. Частина 1-4. Методи електричних випробувань. Опір ізоляції	EN 50289-1-4:2001	08.07.2016		
77.	ДСТУ EN 50290-2-1:2014	Кабелі зв'язку. Частина 2-1. Загальні правила проектування та виготовлення	EN 50290-2-1:2005	08.07.2016		
78.	ДСТУ EN 50290-2-20:2014	Кабелі зв'язку. Частина 2-20. Загальні правила проектування	EN 50290-2-20:2001	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		та виготовлення. Загальні положення				
79.	ДСТУ EN 50290-2-21:2014 ДСТУ EN 50290-2-21:2014/ Поправка № 1:2016 (EN 50290-2-21:2001/A1:2007/ AC:2016, IDT)	Кабелі зв'язку. Частина 2-21. Загальні правила проектування та виготовлення. Полівінілхлоридна ізоляція	EN 50290-2-21:2001 EN 50290-2-21:2001/ A1:2007/AC:2016 EN 50290-2-21:2001/ A1:2007 EN 50290-2-21:2001/ AC:2003	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	
80.	ДСТУ EN 50290-2-22:2014	Кабелі зв'язку. Частина 2-22. Загальні правила проектування та виготовлення. Полівінілхлоридна оболонка	EN 50290-2-22:2001 EN 50290-2-22:2001/ A1:2007	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	
81.	ДСТУ EN 50290-2-23:2016 (EN 50290-2-23:2001, IDT)	Кабелі зв'язку. Частина 2-23. Загальні правила проектування та виготовлення. Поліетиленова ізоляція	EN 50290-2-23:2001	08.07.2016		
82.	ДСТУ EN 50290-2-23:2014	Кабелі зв'язку. Частина 2-23. Загальні правила проектування та виготовлення. Поліетиленова ізоляція	EN 50290-2-23:2013	08.07.2016	EN 50290-2-23:2001 Примітка 2.1	16.09.2016
83.	ДСТУ EN 50290-2-24:2014	Кабелі зв'язку. Частина 2-24. Загальні правила проектування та виготовлення. Поліетиленова оболонка	EN 50290-2-24:2002 EN 50290-2-24:2002/ A1:2008	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	
84.	ДСТУ EN 50290-2-25:2016 (EN 50290-2-25:2002, IDT)	Кабелі зв'язку. Частина 2-25. Загальні правила проектування та виготовлення. Поліпропіленові ізоляційні	EN 50290-2-25:2002	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		компаннди				
85.	ДСТУ EN 50290-2-25:2014	Кабелі зв'язку. Частина 2-25. Загальні правила проектування та побудови. Поліпропіленові ізоляційні компаннди	EN 50290-2-25:2013	08.07.2016	EN 50290-2-25:2002 Примітка 2.1	16.09.2016
86.	ДСТУ EN 50290-2-26:2014	Кабелі зв'язку. Частина 2-26. Загальні правила проектування та виготовлення. Безгалогенові вогнестійкі ізоляційні наповнювачі	EN 50290-2-26:2002 EN 50290-2-26:2002/ A1:2007	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	
87.	ДСТУ EN 50290-2-27:2014	Кабелі зв'язку. Частина 2-27. Загальні правила проектування і виготовлення. Безгалогенова вогнестійка термопластична ізоляційна маса	EN 50290-2-27:2002 EN 50290-2-27:2002/ A1:2007 EN 50290-2-27:2002/ A1:2007/AC:2010	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	
88.	ДСТУ EN 50290-2-28:2014	Кабелі зв'язку. Частина 2-28. Загальні правила проектування та виготовлення. Наповнювачі для герметизованих кабелів	EN 50290-2-28:2002	08.07.2016		
89.	ДСТУ EN 50290-2-29:2014	Кабелі зв'язку. Частина 2-29. Загальні правила проектування та виготовлення. Ізоляційні наповнювачі зі зшитого поліетилену	EN 50290-2-29:2002	08.07.2016		
90.	ДСТУ EN 50290-2-30:2014	Кабелі зв'язку. Частина 2-30. Загальні правила проектування та вироблення. Полі	EN 50290-2-30:2002	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		(тетрафторетилен-гексафторпропіленова) ізоляція й оболонка				
91.	ДСТУ EN 50290-4-1:2014	Кабелі зв'язку. Частина 4-1. Загальні положення щодо застосування кабелів. Умови навколишнього середовища й аспекти безпеки	EN 50290-4-1:2001	08.07.2016	EN 50290-4-1:2001 Примітка 2.1	16.09.2016
92.	ДСТУ EN 50290-4-1:2016 (EN 50290-4-1:2014, IDT)	Кабелі зв'язку. Частина 4-1. Загальні положення щодо застосування кабелів. Умови навколишнього середовища й аспекти безпеки	EN 50290-4-1:2014	08.07.2016		
93.	ДСТУ EN 50290-4-2:2016 (EN 50290-4-2:2014, IDT)	Кабелі зв'язку. Частина 4-2. Загальні положення щодо використання кабелів. Настанова щодо використання	EN 50290-4-2:2014	08.07.2016		
94.	ДСТУ EN 50363-0:2014	Матеріали для ізоляції, оболонки і зовнішніх покривів низьконапружних силових кабелів. Частина 0. Загальні положення	EN 50363-0:2011	08.07.2016	EN 50363-0:2005 Примітка 2.1	14.03.2014
95.	ДСТУ EN 50363-1:2009	Матеріали для ізоляції, оболонки і зовнішніх покривів низьконапружних силових кабелів. Частина 1. Вулканізовані еластомерні ізоляційні композиції	EN 50363-1:2005	08.07.2016		
96.	ДСТУ EN 50363-2-1:2009	Матеріали для ізоляції, оболонки і зовнішніх покривів низьконапружних	EN 50363-2-1:2005	08.07.2016		
	ДСТУ EN 50363-2-1:2009/		EN 50363-2-1:2005/A1:2011	08.07.2016	Примітка 3	14.03.2014

1	2	3	4	5	6	7
	Зміна № 1:2014	силових кабелів. Частина 2-1. Вулканізовані еластомерні композиції для оболонки				
97.	ДСТУ EN 50363-2-2:2009	Матеріали для ізоляції, оболонки і зовнішніх покривів низьконапружних силових кабелів. Частина 2-2. Вулканізовані еластомерні ізоляційні композиції для зовнішніх покривів	EN 50363-2-2:2005	08.07.2016		
98.	ДСТУ EN 50363-3:2010	Матеріали для ізоляції, оболонки і зовнішніх покривів низьконапружних силових кабелів. Частина 3. Полівінілхлоридні ізоляційні композиції	EN 50363-3:2005	08.07.2016		
	ДСТУ EN 50363-3:2010/ Зміна № 1:2014		EN 50363-3:2005/A1:2011	08.07.2016	Примітка 3	14.03.2014
99.	ДСТУ EN 50363-4-1:2010	Матеріали для ізоляції, оболонки і зовнішніх покривів низьконапружних силових кабелів. Частина 4-1. Полівінілхлоридні композиції оболонки	EN 50363-4-1:2005	08.07.2016		
100.	ДСТУ EN 50363-4-2:2010	Матеріали для ізоляції, оболонки і зовнішніх покривів низьконапружних силових кабелів. Частина 4-2. Полівінілхлоридні композиції зовнішніх покривів	EN 50363-4-2:2005	08.07.2016		
101.	ДСТУ EN 50363-5:2010	Матеріали для ізоляції, оболонки і зовнішніх покривів низьконапружних силових кабелів. Частина 5. Безгалогенні вулканізовані ізоляційні композиції	EN 50363-5:2005	08.07.2016		
	ДСТУ EN 50363-5:2010/ Зміна № 1:2014		EN 50363-5:2005/A1:2011	08.07.2016	Примітка 3	14.03.2014
102.	ДСТУ EN 50363-6:2010	Матеріали для ізоляції,	EN 50363-6:2005	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
	ДСТУ EN 50363-6:2010/ Зміна № 1:2014	оболонок і зовнішніх покривів низьконапружних силових кабелів. Частина 6. Безгалогенні вулканізовані композиції оболонки	EN 50363-6:2005/A1:2011	08.07.2016	Примітка 3	14.03.2014
103.	ДСТУ EN 50363-7:2010	Матеріали для ізоляції, оболонок і зовнішніх покривів низьконапружних силових кабелів. Частина 7. Безгалогенні термопластичні ізоляційні композиції	EN 50363-7:2005	08.07.2016		
104.	ДСТУ EN 50363-8:2009 ДСТУ EN 50363-8:2009/ Зміна № 1:2014	Матеріали для ізоляції, оболонок і зовнішніх покривів низьконапружних силових кабелів. Частина 8. Безгалогенні термопластичні композиції оболонки	EN 50363-8:2005 EN 50363-8:2005/A1:2011	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	14.03.2014
105.	ДСТУ EN 50363-9-1:2009	Матеріали для ізоляції, оболонок і зовнішніх покривів низьконапружних силових кабелів. Частина 9-1. Різні ізоляційні композиції. Вулканізований полівінілхлорид	EN 50363-9-1:2005	08.07.2016		
106.	ДСТУ EN 50363-10-1:2014	Матеріали для ізоляції, оболонок та покриттів низьковольтних потужних кабелів. Частина 10-1. Різні компаунди для оболонки. Структурований полівінілхлорид	EN 50363-10-1:2005	08.07.2016		
107.	ДСТУ EN 50363-10-2:2014	Матеріали для ізоляції, оболонок та покриттів низьковольтних потужних кабелів. Частина 10-2. Різні	EN 50363-10-2:2005	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		компаньди для оболонки. Термопластичний поліуретан				
108.	ДСТУ EN 50364:2014	Апаратура електронна, що працює в діапазоні частот від 0 Гц до 300 ГГц. Обмеження дії електромагнітних полів на людей від апаратури електронного спостереження, радіочастотного розпізнавання об'єктів та аналогічних застосовань	EN 50364:2010	08.07.2016	EN 50364:2001 Примітка 2.1	
109.	ДСТУ EN 50369:2014 (EN 50369:2005, IDT)	Системи герметичні армовані для кабельного застосування	EN 50369:2005	08.07.2016		
110.	ДСТУ EN 50395:2014	Електричні методи випробування низьковольтних кабелів	EN 50395:2005	08.07.2016	HD 21.2 S3:1997 + A1:2002 HD 22.2 S3:1997 + A1:2002 Примітка 2.1	01.07.2008
111.	ДСТУ EN 50396:2009	Низьконапружні силові кабелі. Неелектричні методи випробування	EN 50395:2005/A1:2011 EN 50396:2005	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 HD 21.2 S3:1997 + A1:2002 HD 22.2 S3:1997 + A1:2002 Примітка 2.1	14.03.2014 01.07.2008
112.	ДСТУ EN 50396:2009/ Зміна № 1:2014 ДСТУ EN 50406-1:2014	Кабелі багатопарні кінцевих користувачів для застосування в швидкісних телекомунікаційних мережах. Частина 1. Повітряні кабелі	EN 50396:2005/A1:2011 EN 50406-1:2004	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	14.03.2014
113.	ДСТУ EN 50406-2:2014	Кабелі багатопарні кінцевих користувачів	EN 50406-2:2004	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		для застосування в швидкісних телекомунікаційних мережах. Частина 2. Кабелепроводи та підземні кабелі				
114.	ДСТУ EN 50407-1:2014	Кабелі багатопарні для застосування в швидкісних телекомунікаційних мережах цифрового доступу. Частина 1. Кабелі зовнішнього прокладення	EN 50407-1:2004	08.07.2016		
115.	ДСТУ EN 50407-3:2015	Кабелі багатопарні для застосування у швидкісних телекомунікаційних мережах цифрового доступу. Частина 3. Внутрішні багатопарні чотирижильні магістральні кабелі	EN 50407-3:2014	08.07.2016		
116.	ДСТУ EN 50428:2014	Вимикачі для побутових та аналогічних стаціонарних електричних установок. Додатковий стандарт. Вимикачі і споріднене обладнання для застосування в електронних системах будинків і будівель (HBES)	EN 50428:2005 EN 50428:2005/A1:2007 EN 50428:2005/A2:2009	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	
117.	ДСТУ EN 50441-1:2014	Кабелі для внутрішніх установок зв'язку в житлових приміщеннях. Частина 1. Неєкрановані кабелі. Категорія 1	EN 50441-1:2012	08.07.2016	EN 50441-1:2006 Примітка 2.1	
118.	ДСТУ EN 50441-2:2014	Кабелі для внутрішніх установок зв'язку	EN 50441-2:2012	08.07.2016	EN 50441-2:2006 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
		в житлових приміщеннях. Частина 2. Екрановані кабелі. Категорія 2				
119.	ДСТУ EN 50441-3:2014	Кабелі для внутрішніх установок зв'язку в житлових приміщеннях. Частина 3. Екрановані кабелі. Категорія 3	EN 50441-3:2006	08.07.2016		
120.	ДСТУ EN 50441-4:2014	Кабелі для внутрішніх телекомунікаційних установок зв'язку в житлових приміщеннях. Частина 4. Кабелі до 1200 МГц. Категорія 3	EN 50441-4:2012	08.07.2016		
121.	ДСТУ EN 50445:2014	Стандарт на сімейство продукції для показу відповідності обладнання резистивного зварювання, дугового зварювання і споріднених процесів основним обмеженням стосовно дії на людину електромагнітних полів (0 Гц - 300 ГГц)	EN 50445:2008	08.07.2016		
122.	ДСТУ EN 50491-3:2015 (EN 50491-3:2009, IDT)	Загальні вимоги до житлово-будівельних електронних систем (ЖБЕС) та автоматизованих систем моніторингу й управління будівлями (АСМУБ). Частина 3. Вимоги щодо електричної безпеки	EN 50491-3:2009	08.07.2016	EN 50090-2-2:1996 + A1:2002 + A2:2007 Примітка 2.1	
123.	ДСТУ EN 50491-4-1:2015 (EN 50491-4-1:2012, IDT)	Загальні вимоги до житлово-будівельних електронних систем (ЖБЕС)	EN 50491-4-1:2012	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		та автоматизованих систем моніторингу й управління будівлями (АСМУБ). Частина 4-1. Загальні вимоги щодо функційної безпеки виробів, призначених для підключення до ЖБЕС та АСМУБ		08.07.2016		
124.	ДСТУ EN 50491-6-1:2014	Загальні вимоги до житлово-будівельних електронних систем (ЖБЕС) та автоматизованих систем моніторингу та управління будівлями (АСМУБ). Частина 6-1. Монтаж ЖБЕС. Монтаж та проектування	EN 50491-6-1:2014	08.07.2016		
125.	ДСТУ EN 50497:2014	Метод випробування, рекомендований для оцінювання ризику виділення пластифікатора з герметизованих кабелів у полівінілхлоридній оболонці	EN 50497:2007	08.07.2016		
126.	ДСТУ EN 50520:2015 (EN 50520:2009, IDT)	Накладні пластини та стрічки для захисту й попередження про місця розташування кабелів і кабельних трубопроводів, прокладених у підземних установках	EN 50520:2009	08.07.2016		
127.	ДСТУ EN 50525-1:2014	Кабелі електричні. Низьконапружні силові кабелі на номінальну напругу до 450/750 В (U0/U) включно. Частина 1. Загальні вимоги	EN 50525-1:2011	08.07.2016	HD 21.1 S4:2002 HD 22.1 S4:2002 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
128.	ДСТУ EN 50525-2-11:2014	Кабелі електричні. Низьконапружні силові кабелі на номінальну напругу до 450/750 В (U0/U) включно. Частина 2-11. Кабелі загальної призначеності. Пнучкі кабелі з термoplastичною ПВХ ізоляцією	EN 50525-2-11:2011	08.07.2016	HD 21.5 S3:1994 + A1:1999 + A2:2001 HD 21.12 S1:1994 + A1:2001	
129.	ДСТУ EN 50525-2-12:2015	Кабелі електричні. Низьконапружні силові кабелі на номінальну напругу до 450/750 В (U0/U) включно. Частина 2-12. Кабелі загальної призначеності. Кабелі з термoplastичною полівінілхлоридною ізоляцією для розтяжних проводів	EN 50525-2-12:2011	08.07.2016	HD 21.10 S2:2001 Примітка 2.1	
130.	ДСТУ EN 50525-2-21:2014	Кабелі електричні. Низьконапружні силові кабелі на номінальну напругу до 450/750 В включно (U0/U). Частина 2-21. Кабелі загальної призначеності. Пнучкі кабелі зі зшитого еластомерною ізоляцією	EN 50525-2-21:2011	08.07.2016	HD 22.4 S4:2004 HD 22.10 S2:2007 HD 22.11 S2:2007 HD 22.12 S2:2007 HD 22.16 S2:2007 Примітка 2.1	
131.	ДСТУ EN 50525-2-22:2014	Кабелі електричні. Низьконапружні силові кабелі на номінальну напругу до 450/750 В (U0/U) включно. Частина 2-22. Кабелі загальної призначеності. Кабелі підвищеної гнучкості в обплітєнні зі зшитого	EN 50525-2-22:2011	08.07.2016	HD 22.14 S3:2007 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
		еластомірного ізоляцією				
132.	ДСТУ EN 50525-2-31:2015 (EN 50525-2-31:2011, IDT)	Кабелі електричні. Низьконапружні силові кабелі на номінальну напругу до 450/750 В (U ₀ /U) включно. Частина 2-31. Кабелі загальної призначеності. Кабелі без оболонки однокильні з термопластичною полівінілхлоридною ізоляцією	EN 50525-2-31:2011	08.07.2016	HD 21.3 S3:1995 + A1:1999 + A2:2008 HD 21.7 S2:1996 + A1:1999 Примітка 2.1	
133.	ДСТУ EN 50525-2-41:2014	Кабелі електричні. Низьконапружні силові кабелі на номінальну напругу 450/750 В включно (U ₀ /U). Частина 2-41. Кабелі загальної призначеності. Одножильні кабелі зі зшитой кремній-органічної гуми	EN 50525-2-41:2011	08.07.2016	HD 22.3 S4:2004 + A1:2006 Примітка 2.1	
134.	ДСТУ EN 50525-2-42:2014	Кабелі електричні. Низьконапружні силові кабелі на номінальну напругу до 450/750 В (U ₀ /U) включно. Частина 2-42. Кабелі загальної призначеності. Одножильні кабелі зі зшитого етиленвінілацетатною (EVA) ізоляцією	EN 50525-2-42:2011	08.07.2016	HD 22.7 S2:1995 + A1:1999 + A2:2004 Примітка 2.1	
135.	ДСТУ EN 50525-2-51:2014	Електричні кабелі. Низьковольтні силові кабелі на номінальну напругу до і включно 450/750 В (U ₀ /U). Частина 2-51: Кабелі	EN 50525-2-51:2011	08.07.2016	HD 21.13 S1:1995 + A1:2001 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
	для загального застосування. Стійкі до олії кабелі у оболонці з термoplastичною ПВХ ізоляцією					
136.	ДСТУ EN 50525-2-71:2014	Електричні кабелі. Низьковольтні силові кабелі на номінальну напругу до і включно 450/750 В (U0/U). Частина 2-71. Кабелі для загального застосування. Плоскі гнучкі кабелі (шнури) з термoplastичною ПВХ ізоляцією	EN 50525-2-71:2011	08.07.2016	HD 21.5 S3:1994 + A1:1999 + A2:2001 Примітка 2.1	
137.	ДСТУ EN 50525-2-72:2014	Електричні кабелі. Низьковольтні силові кабелі на номінальну напругу до і включно 450/750 В (U0/U). Частина 2-72. Кабелі для загального застосування. Плоскі роздільні кабелі (шнури) з термoplastичною ПВХ ізоляцією	EN 50525-2-72:2011	08.07.2016	HD 21.11 S1:1995 + A1:2001 Примітка 2.1	
138.	ДСТУ EN 50525-2-81:2014	Електричні кабелі. Низьковольтні силові кабелі на номінальну напругу до і включно 450/750 В (U0/U). Частина 2-8. Кабелі для загального застосування. Кабелі з структурованим (зшитим) еластомірним покриттям	EN 50525-2-81:2011	08.07.2016	HD 22.6 S2:1995 + A1:1999 + A2:2004 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
	для електродугового зварювання					
139.	ДСТУ EN 50525-2-82:2014	Електричні кабелі. Низьковольтні силові кабелі на номінальну напругу до і включно 450/750 В (U0/U). Частина 2-82. Кабелі для загального застосування. Кабелі з структурованою (зшитотою) еластомірною ізоляцією для декоративних панцюжків	EN 50525-2-82:2011	08.07.2016	HD 22.8 S2:1994 + A1:1999 + A2:2004 Примітка 2.1	
140.	ДСТУ EN 50525-2-83:2014	Кабелі електричні. Низьконапругні силові кабелі на номінальну напругу до 450/750 В (U0/U) включно. Частина 2-83. Кабелі загальної призначеності. Багатожильні кабелі з ізоляцією зі зшитого кремній-органічної гуми	EN 50525-2-83:2011	08.07.2016	HD 22.15 S2:2007 Примітка 2.1	
141.	ДСТУ EN 50525-3-11:2014	Електричні кабелі. Низьковольтні силові кабелі на номінальну напругу до і включно 450/750 В (U0/U). Частина 3-11. Кабелі із спеціальним вогневим виконанням. Гнучкі кабелі з вільною від галогенів термoplastичною ізоляцією та низьким виділенням диму	EN 50525-3-11:2011	08.07.2016	HD 21.14 S1:2003 Примітка 2.1	
142.	ДСТУ EN 50525-3-21:2014	Електричні кабелі. Низьконапругні силові кабелі на номінальну напругу	EN 50525-3-21:2011	08.07.2016	HD 22.13 S2:2007 Примітка 2.1	
		EN 50525-3-21:2011/		08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		450/750 В включно (U0/U). Частина 2-41. Кабелі загальної призначеності. Одножильні кабелі зі зшитой кремній-органічної гуми	АС:2013			
143.	ДСТУ EN 50525-3-31:2014	Електричні кабелі. Низьковольтні силові кабелі на номінальну напругу до і включно 450/750 В (U0/U). Частина 3-31. Кабелі із спеціальним вогневим виконанням. Одножильні неекрановані кабелі з вільною від галогенів термопластичною ізоляцією та низьким виділе	EN 50525-3-31:2011	08.07.2016	HD 21.15 S1:2006 Примітка 2.1	
144.	ДСТУ EN 50525-3-41:2015 (EN 50525-3-41:2011, IDT)	Кабелі електричні. Низьконапружні силові кабелі на номінальну напругу до 450/750 В (U0/U) включно. Частина 3-41. Кабелі зі спеціальними пожежними характеристиками. Кабелі одножильні без оболонки з безгалогенною зшитою ізоляцією та незначним димотворенням	EN 50525-3-41:2011	08.07.2016	HD 22.9 S3:2007 Примітка 2.1	
145.	ДСТУ EN 50539-11:2015 (EN 50539-11:2013, IDT) ДСТУ EN 50539-11:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 50539-11:2013/A1:2014, IDT)	Низьконапружні пристрої захисту від перенапруги. Пристрої захисту від перенапруги (ПЗП) для конкретного застосування, зокрема для постійного струму.	EN 50539-11:2013	08.07.2016		
			EN 50539-11:2013/A1:2014	08.07.2016	Примітка 3	25.07.2017

1	2	3	4	5	6	7
		Частина 11. Вимоги та випробування для ПЗП у фотогальванічних застосуваннях				
146.	ДСТУ EN 50550:2015	Пристрої захисту від перенапруги промислової частоти побутової та аналогічної призначеності	EN 50550:2011 EN 50550:2011/AC:2012 EN 50550:2011/A1:2014	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016		28.07.2017
147.	ДСТУ EN 50556:2014	Сигнальні системи дорожнього руху	EN 50556:2011	08.07.2016		
148.	ДСТУ EN 50557:2014	Вимоги до приладів повторного автоматичного включення побутового та аналогічного призначення	EN 50557:2011	08.07.2016		
149.	ДСТУ EN 50565-1:2015 (EN 50565-1:2014, IDT)	Електричні кабелі . Настанова щодо використання для кабелів з номінальною напругою, що не перевищує 450/750 (U0/U). Частина 1. Загальні рекомендації	EN 50565-1:2014	08.07.2016	HD 516 S2:1997 + A1:2003 + A2:2008 Примітка 2.1	17.02.2017
150.	ДСТУ EN 50565-2:2015 (EN 50565-2:2014, IDT)	Електричні кабелі . Настанова щодо використання для кабелів з номінальною напругою, що не перевищує 450/750 (U0/U). Частина 2. Спеціальні рекомендації, що стосуються типів кабелів згідно з EN 50525	EN 50565-2:2014	08.07.2016	HD 516 S2:1997 + A1:2003 + A2:2008 Примітка 2.1	17.02.2017
151.	ДСТУ EN 50615:2015 (EN 50615:2015, IDT)	Електричні прилади побутової та аналогічної призначеності. Безпека. Додаткові вимоги до пристроїв для запобігання	EN 50615:2015	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		та гасіння пожежі для електричних конфорок (варильних панелей)				
152.	ДСТУ EN 50618:2015 (EN 50618:2014, IDT)	Кабелі електричні для фотоелектричних систем	EN 50618:2014	08.07.2016		
153.	ДСТУ EN 60034-1:2014	Машини електричні обертові. Частина 1. Номінальні і робочі характеристики	EN 60034-1:2010 IEC 60034-1:2010 (Modified)	08.07.2016	EN 60034-1:2004 Примітка 2.1	
154.	ДСТУ EN 60034-5:2015 (EN 60034-5:2001, IDT)	Машини електричні обертові. Частина 5. Ступені захисту, забезпечувані цілісною конструкцією обертових електричних машин (IP-код). Класифікація	EN 60034-1:2010/AC:2010 EN 60034-5:2001 IEC 60034-5:2000	08.07.2016	EN 60034-5:1986 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60034-5:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60034-5:2001/A1:2007, IDT)	забезпечувані цілісною конструкцією обертових електричних машин	EN 60034-5:2001/A1:2007 IEC 60034-5:2000/A1:2006	08.07.2016	Примітка 3	
155.	ДСТУ EN 60034-6:2015 (EN 60034-6:1993, IDT)	Машини електричні обертові. Частина 6. Методи охолодження (IS-код)	EN 60034-6:1993 IEC 60034-6:1991	08.07.2016		
156.	ДСТУ EN 60034-7:2015 (EN 60034-7:1993, IDT)	Машини електричні обертові. Частина 7. Класифікація типів	EN 60034-7:1993 IEC 60034-7:1992	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60034-7:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60034-7:1993/A1:2001, IDT)	за конструкцією, установчим монтуванням та розміщенням клемної коробки (IM-код)	EN 60034-7:1993/A1:2001 IEC 60034-7:1992/A1:2000	08.07.2016	Примітка 3	
157.	ДСТУ EN 60034-8:2014 (EN 60034-8:2007, IDT)	Машини електричні обертові. Частина 8.	EN 60034-8:2007 IEC 60034-8:2007	08.07.2016	EN 60034-8:2002 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60034-8:2014/ Зміна № 1:2016 (EN 60034-8:2007/A1:2014, IDT)	Маркування виводів і напрямки обертання	EN 60034-8:2007/A1:2014 IEC 60034-8:2007/A1:2014	08.07.2016	Примітка 3	24.04.2017
158.	ДСТУ EN 60034-9:2014	Машини електричні обертові. Частина 9. Норми на допустимі рівні шуму	EN 60034-9:2005 IEC 60034-9:2003 (Modified)	08.07.2016	EN 60034-9:1997 Примітка 2.1	
			EN 60034-9:2005/A1:2007 IEC 60034-9:2003/A1:2007	08.07.2016	Примітка 3	
159.	ДСТУ EN 60034-11:2014	Машини електричні обертові. Частина 11. Тепловий захист	EN 60034-11:2004 IEC 60034-11:2004	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
160.	ДСТУ EN 60034-12:2014	Машини електричні обертові. Частина 12. Пускові характеристики одношвидкісних трифазних асинхронних двигунів	EN 60034-12:2002 IEC 60034-12:2002	08.07.2016	EN 60034-12:1995 + A11:1999 + A2:1995 Примітка 2.1	
161.	ДСТУ EN 60034-14:2014	Машини електричні обертові. Частина 14. Механічні вібрації деяких механізмів з висотою ваги 56 мм і вище. Вимірювання, оцінювання і допустимі рівні вібрації	EN 60034-14:2004 IEC 60034-14:2003 EN 60034-14:2004/A1:2007 IEC 60034-14:2003/A1:2007	08.07.2016	EN 60034-14:1996 Примітка 2.1 Примітка 3	
162.	ДСТУ EN 60051-1:2015 (EN 60051-1:1998, IDT)	Прилади прямої дії електровимірвальні аналогові показувальні та допоміжні частини до них. Частина 1. Визначення та основні вимоги для всіх частин	EN 60051-1:1998 IEC 60051-1:1997	08.07.2016	EN 60051-1:1989 + A1:1995 + A2:1995 Примітка 2.1	
163.	ДСТУ EN 60051-2:2015 (EN 60051-2:1989, IDT)	Прилади прямої дії електровимірвальні аналогові, показувальні та допоміжні частини до них. Частина 2. Спеціальні вимоги до амперметрів і вольтметрів	EN 60051-2:1989 IEC 60051-2:1984	08.07.2016		
164.	ДСТУ EN 60051-3:2015 (EN 60051-3:1989, IDT)	Прилади прямої дії електровимірвальні аналогові, показувальні та допоміжні частини до них. Частина 3. Спеціальні вимоги до ватметрів та варметрів	EN 60051-3:1989 IEC 60051-3:1984 EN 60051-3:1989/A1:1995 IEC 60051-3:1984/A1:1994	08.07.2016	Примітка 3	
165.	ДСТУ EN 60051-4:2015	Прилади прямої дії	EN 60051-4:1989	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
	(EN 60051-4:1989, IDT)	електровимірвальні аналогові показувальні та допоміжні частини до них. Частина 4. Спеціальні вимоги до частотомірів	ПЕС 60051-4:1984			
166.	ДСТУ EN 60051-5:2015 (EN 60051-5:1989, IDT)	Аналогові електровимірвальні прилади безпосередньої дії та їхнє приладдя. Частина 5. Спеціальні вимоги для однофазних лічильників, вимірювачів коефіцієнта потужності та синхроноскопів	EN 60051-5:1989 ПЕС 60051-5:1985	08.07.2016		
167.	ДСТУ EN 60051-6:2015 (EN 60051-6:1989, IDT)	Прилади прямої дії електровимірвальні аналогові, показувальні та допоміжні частини до них. Частина 6. Спеціальні вимоги до омметрів і вимірювачів провідності	EN 60051-6:1989 ПЕС 60051-6:1984	08.07.2016		
168.	ДСТУ EN 60051-7:2015 (EN 60051-7:1989, IDT)	Прилади прямої дії електровимірвальні аналогові показувальні та допоміжні частини до них. Частина 7. Спеціальні вимоги до багатофункційних приладів	EN 60051-7:1989 ПЕС 60051-7:1984	08.07.2016		
169.	ДСТУ EN 60051-8:2015 (EN 60051-8:1989, IDT)	Прилади прямої дії електровимірвальні аналогові, показувальні та допоміжні частини до них. Частина 8. Спеціальні вимоги до допоміжних частин	EN 60051-8:1989 ПЕС 60051-8:1984	08.07.2016		
170.	ДСТУ EN 60051-9:2015	Прилади прямої дії	EN 60051-9:1989			

1	2	3	4	5	6	7
171.	ДСТУ EN 60065:2014	електровимірювальні апаратури. Частина 9. Рекомендовані методи випробування	IEC 60051-9:1988	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60051-9:1989/A1:1995 Зміна № 1:2015			
172.	ДСТУ EN 60065:2015 Поправка № 1:2015 (EN 60065:2002/AC:2006, IDT)	Аудіо-, відео- та аналогові електронні апаратури. Вимоги щодо безпеки	IEC 60065:2002	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60065:2002/A1:2006			
173.	ДСТУ EN 60110-1:2015 (EN 60110-1:1998, IDT)	Конденсатори силові для установок індукційного нагрівання. Частина 1. Загальні положення	IEC 60051-9:1988/A2:1995	08.07.2016	Примітка 3	
			IEC 60051-9:1988/A2:1995			
174.	ДСТУ EN 60127-1:2014	Запобіжники плавкі	IEC 60065:2002/A1:2006	08.07.2016	Примітка 2.1	
			EN 60065:2002/A1:2005 (Modified)			
171.	ДСТУ EN 60065:2014	Аудіо-, відео- та аналогові електронні апаратури. Вимоги щодо безпеки	EN 60065:2002	08.07.2016	EN 60065:1998 Примітка 2.1	
			IEC 60065:2001 (Modified)			
172.	ДСТУ EN 60065:2015 Поправка № 1:2015 (EN 60065:2002/AC:2006, IDT)	Аудіо-, відео- та аналогові електронні апаратури. Вимоги щодо безпеки	EN 60065:2002/A11:2008	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60065:2002/A12:2011			
173.	ДСТУ EN 60110-1:2015 (EN 60110-1:1998, IDT)	Конденсатори силові для установок індукційного нагрівання. Частина 1. Загальні положення	EN 60065:2002/A2:2010	08.07.2016	Примітка 3	
			IEC 60065:2001/A2:2010 (Modified)			
174.	ДСТУ EN 60127-1:2014	Запобіжники плавкі	EN 60065:2002/AC:2006	08.07.2016	EN 60065:2002 + A11:2008 + A12:2011 + A1:2006 + A2:2010 Примітка 2.1	
			EN 60065:2002/AC:2007			
171.	ДСТУ EN 60065:2014	Аудіо-, відео- та аналогові електронні апаратури. Вимоги щодо безпеки	EN 60065:2002/A1:2006	08.07.2016	EN 60065:2002 Примітка 2.1	
			IEC 60065:2001/A1:2005 (Modified)			
172.	ДСТУ EN 60065:2015 Поправка № 1:2015 (EN 60065:2002/AC:2006, IDT)	Аудіо-, відео- та аналогові електронні апаратури. Вимоги щодо безпеки	EN 60065:2002/A11:2008	08.07.2016	EN 60065:2002 Примітка 2.1	
			EN 60065:2002/A12:2011			
173.	ДСТУ EN 60110-1:2015 (EN 60110-1:1998, IDT)	Конденсатори силові для установок індукційного нагрівання. Частина 1. Загальні положення	EN 60065:2002/A2:2010	08.07.2016	EN 60065:2002 Примітка 2.1	
			IEC 60065:2001/A2:2010 (Modified)			
174.	ДСТУ EN 60127-1:2014	Запобіжники плавкі	EN 60065:2002/AC:2006	08.07.2016	EN 60065:2002 Примітка 2.1	
			EN 60065:2002/AC:2007			
171.	ДСТУ EN 60065:2014	Аудіо-, відео- та аналогові електронні апаратури. Вимоги щодо безпеки	EN 60065:2002	08.07.2016	EN 60065:1998 Примітка 2.1	
			IEC 60065:2001 (Modified)			
172.	ДСТУ EN 60065:2015 Поправка № 1:2015 (EN 60065:2002/AC:2006, IDT)	Аудіо-, відео- та аналогові електронні апаратури. Вимоги щодо безпеки	EN 60065:2002/A11:2008	08.07.2016	EN 60065:2002 Примітка 2.1	
			EN 60065:2002/A12:2011			
173.	ДСТУ EN 60110-1:2015 (EN 60110-1:1998, IDT)	Конденсатори силові для установок індукційного нагрівання. Частина 1. Загальні положення	EN 60065:2002/A2:2010	08.07.2016	EN 60065:2002 Примітка 2.1	
			IEC 60065:2001/A2:2010 (Modified)			
174.	ДСТУ EN 60127-1:2014	Запобіжники плавкі	EN 60065:2002/AC:2006	08.07.2016	EN 60065:2002 Примітка 2.1	
			EN 60065:2002/AC:2007			
171.	ДСТУ EN 60065:2014	Аудіо-, відео- та аналогові електронні апаратури. Вимоги щодо безпеки	EN 60065:2002	08.07.2016	EN 60065:1998 Примітка 2.1	
			IEC 60065:2001 (Modified)			
172.	ДСТУ EN 60065:2015 Поправка № 1:2015 (EN 60065:2002/AC:2006, IDT)	Аудіо-, відео- та аналогові електронні апаратури. Вимоги щодо безпеки	EN 60065:2002/A11:2008	08.07.2016	EN 60065:2002 Примітка 2.1	
			EN 60065:2002/A12:2011			
173.	ДСТУ EN 60110-1:2015 (EN 60110-1:1998, IDT)	Конденсатори силові для установок індукційного нагрівання. Частина 1. Загальні положення	EN 60065:2002/A2:2010	08.07.2016	EN 60065:2002 Примітка 2.1	
			IEC 60065:2001/A2:2010 (Modified)			
174.	ДСТУ EN 60127-1:2014	Запобіжники плавкі	EN 60065:2002/AC:2006	08.07.2016	EN 60065:2002 Примітка 2.1	
			EN 60065:2002/AC:2007			
171.	ДСТУ EN 60065:2014	Аудіо-, відео- та аналогові електронні апаратури. Вимоги щодо безпеки	EN 60065:2002	08.07.2016	EN 60065:1998 Примітка 2.1	
			IEC 60065:2001 (Modified)			
172.	ДСТУ EN 60065:2015 Поправка № 1:2015 (EN 60065:2002/AC:2006, IDT)	Аудіо-, відео- та аналогові електронні апаратури. Вимоги щодо безпеки	EN 60065:2002/A11:2008	08.07.2016	EN 60065:2002 Примітка 2.1	
			EN 60065:2002/A12:2011			
173.	ДСТУ EN 60110-1:2015 (EN 60110-1:1998, IDT)	Конденсатори силові для установок індукційного нагрівання. Частина 1. Загальні положення	EN 60065:2002/A2:2010	08.07.2016	EN 60065:2002 Примітка 2.1	
			IEC 60065:2001/A2:2010 (Modified)			
174.	ДСТУ EN 60127-1:2014	Запобіжники плавкі	EN 60065:2002/AC:2006	08.07.2016	EN 60065:2002 Примітка 2.1	
			EN 60065:2002/AC:2007			

1	2	3	4	5	6	7
		мініаторні. Частина 1. Загальні технічні вимоги до плаваких вставок	ПЕС 60127-1:2006			
			EN 60127-1:2006/A1:2011 ПЕС 60127-1:2006/A1:2011 EN 60127-1:2006/A2:2015 ПЕС 60127-1:2006/A2:2015	08.07.2016	08.07.2016	+ A1:1999 + A2:2003 Примітка 2.1
175.	ДСТУ EN 60127-1:2014/ Зміна № 2:2015 (EN 60127-1:2006/A2:2015, ПДТ)	Запобіжники плавкі мініаторні. Частина 2. Вставки патронні плавкі	EN 60127-2:2003 ПЕС 60127-2:2003	08.07.2016	EN 60127-2:1991 + A1:1995 + A2:2000 Примітка 2.1	01.03.2006
			EN 60127-2:2003/A1:2003 ПЕС 60127-2:2003/A1:2003 EN 60127-2:2003/A2:2010 ПЕС 60127-2:2003/A2:2010	08.07.2016	08.07.2016	Примітка 3 Примітка 2.1
176.	ДСТУ EN 60127-2:2016 (EN 60127-2:2014, ПДТ)	Запобіжники плавкі мініаторні. Частина 2. Вставки патронні плавкі	EN 60127-2:2014 ПЕС 60127-2:2014	08.07.2016	EN 60127-2:2003 + A1:2003 + A2:2010 Примітка 2.1	24.10.2017
			EN 60127-3:1996 ПЕС 60127-3:1988 + A1:1991	08.07.2016	08.07.2016	EN 60127-3:1991 Примітка 2.1
177.	ДСТУ EN 60127-3:2001 (EN 60127-3:1996, ПДТ) ДСТУ EN 60127-3:2001/ Зміна № 2:2014 (EN 60127-3:1996/A2:2003, ПДТ)	Запобіжники плавкі мініаторні. Частина 3. Субмініаторні плавкі вставки	EN 60127-3:1996 ПЕС 60127-3:1988 + A1:1991	08.07.2016	EN 60127-3:1991 Примітка 2.1	01.12.1996
			EN 60127-3:1996/A2:2003 ПЕС 60127-3:1988/A2:2002	08.07.2016	08.07.2016	Примітка 3
178.	ДСТУ EN 60127-3:2001/ Поправка № 1:2015 (EN 60127-3:1996/АС:1996, ПДТ)	Запобіжники плавкі мініаторні. Частина 4. Універсальні модульні плавкі вставки	EN 60127-3:1996/АС:1996	08.07.2016		
			EN 60127-4:2005 ПЕС 60127-4:2005	08.07.2016	EN 60127-4:1996 + A1:2002 + A2:2003 Примітка 2.1	01.03.2008
178.	ДСТУ EN 60127-4:2014	Запобіжники плавкі мініаторні. Частина 4. Універсальні модульні плавкі вставки	EN 60127-4:2005/A1:2009 ПЕС 60127-4:2005/A1:2008	08.07.2016	EN 60127-4:1996 + A1:2002 + A2:2003 Примітка 3	01.02.2012
				08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
			EN 60127-4:2005/A2:2013 ПЕС 60127-4:2005/A2:2012	08.07.2016	Примітка 3	11.01.2016
179.	ДСТУ EN 60127-6:2014	Запобіжники плавкі мініаторні. Частина 6. Примачі для мініаторних плавких вставок	EN 60127-6:1994 ПЕС 60127-6:1994	08.07.2016		
			EN 60127-6:1994/A1:1996 ПЕС 60127-6:1994/A1:1996	08.07.2016	Примітка 3	01.12.1996
			EN 60127-6:1994/A2:2003 ПЕС 60127-6:1994/A2:2002	08.07.2016	Примітка 3	01.02.2006
180.	ДСТУ EN 60127-6:2016 (EN 60127-6:2014, ПДТ)	Запобіжники плавкі мініаторні. Частина 6. Примачі для мініаторних плавких вставок	EN 60127-6:2014 ПЕС 60127-6:2014	08.07.2016	EN 60127-6:1994 + A1:1996 + A2:2003 Примітка 2.1	08.10.2017
181.	ДСТУ EN 60127-7:2014	Запобіжники плавкі мініаторні. Частина 7. Мініаторні плавкі вставки для спеціального застосування	EN 60127-7:2013 ПЕС 60127-7:2013	08.07.2016		
182.	ДСТУ EN 60127-7:2016 (EN 60127-7:2016, ПДТ)	Запобіжники плавкі мініаторні. Частина 7. Мініаторні плавкі вставки для спеціального застосування	EN 60127-7:2016 ПЕС 60127-7:2015	08.07.2016	EN 60127-7:2013 Примітка 2.1	
183.	ДСТУ EN 60143-2:2016 (EN 60143-2:1994, ПДТ)	Конденсатори послідовного з'єднання для силових систем. Частина 2. Захисне устаткування для послідовного з'єднання конденсаторних батарей	EN 60143-2:1994 ПЕС 60143-2:1994	08.07.2016		
184.	ДСТУ EN 60143-2:2014	Конденсатори послідовного з'єднання для силових систем. Частина 2. Захисне устаткування для послідовного з'єднання конденсаторних батарей	EN 60143-2:2013 ПЕС 60143-2:2012	08.07.2016	EN 60143-2:1994 Примітка 2.1	15.01.2016

1	2	3	4	5	6	7
185.	ДСТУ EN 60155:2015 (EN 60155:1995, IDT) ДСТУ EN 60155:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60155:1995/A1:1995, IDT) ДСТУ EN 60155:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60155:1995/A2:2007, IDT)	Стартери тліяного розряду для люмінесцентних ламп	EN 60155:1995 IEC 60155:1993 EN 60155:1995/A1:1995 IEC 60155:1993/A1:1995 EN 60155:1995/A2:2007 IEC 60155:1993/A2:2006	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	
186.	ДСТУ EN 60204-1:2014	Безпечність машин. Електрообладнання машин. Частина 1. Загальні вимоги	EN 60204-1:2006 IEC 60204-1:2005 (Modified) EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008 EN 60204-1:2006/AC:2010	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	EN 60204-1:1997 Примітка 2.1 Примітка 3	
187.	ДСТУ EN 60204-32:2014	Безпечність машин. Електричне обладнання. Частина 32. Вимоги до вантажопідіймальних машин	EN 60204-32:2008 IEC 60204-32:2008	08.07.2016	EN 60204-32:1998 Примітка 2.1	
188.	ДСТУ EN 60215:2015	Обладнання радіопередавальне. Вимоги щодо безпеки	EN 60215:1989 IEC 60215:1987 EN 60215:1989/A1:1992 IEC 60215:1987/A1:1990 EN 60215:1989/A2:1994 IEC 60215:1987/A2:1993	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	
189.	ДСТУ EN 60228:2014	Струмопровідні жили ізольованих кабелів	EN 60228:2005 IEC 60228:2004 EN 60228:2005/AC:2005	08.07.2016 08.07.2016		
190.	ДСТУ EN 60238:2015 (EN 60238:2004, IDT) ДСТУ EN 60238:2015/ Зміна № 1:2015	Патрони лампові різьбові	EN 60238:2004 IEC 60238:2004 EN 60238:2004/A1:2008 IEC 60238:2004/A1:2008	08.07.2016 08.07.2016	EN 60238:1998 + A1:1999 + A2:2002 Примітка 2.1 Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
	(EN 60238:2004/A1:2008, IDT) ДСТУ EN 60238:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60238:2004/A2:2011, IDT) ДСТУ EN 60238:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60238:2004/AC:2005, IDT)		EN 60238:2004/A2:2011 IEC 60238:2004/A2:2011 EN 60238:2004/AC:2005	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	
191.	ДСТУ EN 60252-1:2014	Конденсатори для електродвигунів змінного струму. Частина 1. Загальні положення. Робочі характеристики, випробування та номінальні параметри. Вимоги безпеки. Настанови щодо встановлення й експлуатації	EN 60252-1:2011 IEC 60252-1:2010 EN 60252-1:2011/A1:2013 IEC 60252-1:2010/A1:2013	08.07.2016 08.07.2016	EN 60252-1:2001 Примітка 2.1 Примітка 3	03.10.2016
192.	ДСТУ EN 60252-2:2014	Конденсатори для електродвигунів змінного струму. Частина 2. Пусккові конденсатори	EN 60252-2:2011 IEC 60252-2:2010 EN 60252-2:2011/A1:2013 IEC 60252-2:2010/A1:2013	08.07.2016 08.07.2016	EN 60252-2:2003 Примітка 2.1 Примітка 3	03.10.2016
193.	ДСТУ EN 60255-5:2014	Електричні реле. Узгодження ізоляції для вимірювальних реле та захисного обладнання. Вимоги та випробування	EN 60255-5:2001 IEC 60255-5:2000	08.07.2016		
194.	ДСТУ EN 60255-27:2016 (EN 60255-27:2005, IDT)	Вимірювальні реле та обладнання захисту. Частина 27. Вимоги щодо безпеки виробів	EN 60255-27:2005 IEC 60255-27:2005	08.07.2016		
195.	ДСТУ EN 60255-27:2014	Вимірювальні реле та обладнання захисту. Частина 27. Вимоги безпеки виробів	EN 60255-27:2014 IEC 60255-27:2013	08.07.2016	EN 60255-5:2001 EN 60255-27:2005 Примітка 2.1	19.11.2016
196.	ДСТУ EN 60269-1:2015 (EN 60269-1:2007, IDT)	Запобіжники плавкі низьковольтні. Частина 1.	EN 60269-1:2007 IEC 60269-1:2006	08.07.2016	EN 60269-1:1998 + A1:2005	

1	2	3	4	5	6	7
		Загальні технічні вимоги			EN 60269-2:1995 + A1:1998 + A2:2002 EN 60269-3:1995 + A1:2003 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60269-1:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60269-1:2007/A1:2009, IDT)		EN 60269-1:2007/A1:2009 IEC 60269-1:2006/A1:2009	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60269-1:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60269-1:2007/A2:2014, IDT)		EN 60269-1:2007/A2:2014 IEC 60269-1:2006/A2:2014	08.07.2016	Примітка 3	04.08.2017
197.	ДСТУ HD 60269-2:2016 (HD 60269-2:2010, IDT)	Запобіжники низьковольтні. Частина 2. Додаткові вимоги до запобіжників, що застосовують кваліфіковані особи (запобіжники переважно промислового застосування). Приклади стандартизованих систем запобіжників від А до J	HD 60269-2:2010 IEC 60269-2:2010 (Modified)	08.07.2016	HD 60269-2:2007 Примітка 2.1	
198.	ДСТУ HD 60269-2:2014	Низьковольтні запобіжники. Частина 2. Додаткові вимоги до запобіжників, що застосовуються кваліфікованими особами (запобіжники переважно промислового застосування). Приклади стандартизованих систем запобіжників від А до К	HD 60269-2:2013 IEC 60269-2:2013 (Modified)	08.07.2016	HD 60269-2:2010 Примітка 2.1	15.08.2016
199.	ДСТУ HD 60269-3:2014	Низьковольтні запобіжники. Частина 3. Додаткові вимоги до запобіжників,	HD 60269-3:2010 IEC 60269-3:2010 (Modified) HD 60269-3:2010/A1:2013	08.07.2016 08.07.2016	HD 60269-3:2007 Примітка 2.1 Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
		що застосовуються некваліфікованими особами (запобіжники переважно побутового та подібного застосування). Приклади стандартизованих систем запобіжників від А до F	ПЕС 60269-3:2010/A1:2013			
200.	ДСТУ EN 60269-4:2014	Запобіжники плавкі низьковольтні. Частина 4. Додаткові вимоги до плавких вставок для захисту напівпровідникових приладів	EN 60269-4:2009 ПЕС 60269-4:2009	08.07.2016	EN 60269-4:2007 Примітка 2.1	
201.	ДСТУ EN 60269-6:2015 (EN 60269-6:2011, IDT)	Запобіжники плавкі низьковольтні. Частина 6. Додаткові вимоги до плавких вставок для захисту сонячних енергосистем	EN 60269-6:2011 ПЕС 60269-6:2010	08.07.2016		
202.	ДСТУ EN 60309-1:2014	Вилки, штепсельні розетки та з'єднуючі промислової призначеності. Частина 1. Загальні технічні вимоги	EN 60309-1:1999 ПЕС 60309-1:1999	08.07.2016	EN 60309-1:1997 Примітка 2.1	01.04.2002
	ДСТУ EN 60309-1:2014/ Поправка № 1:2016 (EN 60309-1:1999/A1:2007/ AC:2014, IDT)		EN 60309-1:1999/A1:2007 ПЕС 60309-1:1999/A2:2012 EN 60309-1:1999/A1:2007/ AC:2014	08.07.2016	Примітка 3	13.07.2015
203.	ДСТУ EN 60309-2:2014	Вилки, штепсельні розетки та з'єднуючі промислової призначеності. Частина 2. Вимоги взаємозамінності щодо розмірів штирових і гніздових контактів	EN 60309-2:1999 ПЕС 60309-2:1999	08.07.2016	EN 60309-2:1998 Примітка 2.1	01.05.2002
			EN 60309-2:1999/A1:2007 ПЕС 60309-2:1999/A1:2005 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	01.11.2009
			EN 60309-2:1999/A2:2012	08.07.2016	Примітка 3	19.04.2015

1	2	3	4	5	6	7
		З'єднувальних пристроїв.	ПЕС 60309-2:1999/A2:2012			
204.	ДСТУ EN 60309-4:2014	Вилки, штепсельні розетки та з'єднувачі промислової призначеності. Частина 4. Відмикні штепсельні та кабельні розетки з блокувальним пристроєм або без нього	EN 60309-4:2007 ПЕС 60309-4:2006 (Modified) EN 60309-4:2007/A1:2012 ПЕС 60309-4:2006/A1:2012	08.07.2016	Примітка 3	19.04.2015
205.	ДСТУ EN 60320-1:2015 (EN 60320-1:2001, IDT)	З'єднувачі електричні для приладів побутового та аналогічного загального призначення. Частина 1. Загальні технічні вимоги	EN 60320-1:2001 ПЕС 60320-1:2001	08.07.2016	EN 60320-1:1996 + A1:1996 + A2:1998 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60320-1:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60320-1:2001/A1:2007, IDT)		EN 60320-1:2001/A1:2007 ПЕС 60320-1:2001/A1:2007	08.07.2016	Примітка 3	
206.	ДСТУ EN 60320-2-1:2015 (EN 60320-2-1:2000, IDT)	З'єднувачі для побутових електроприладів домашнього та аналогічного загального призначення. Частина 2-1. З'єднувачі для швацьких машин	EN 60320-2-1:2000 ПЕС 60320-2-1:2000	08.07.2016	EN 60320-2-1:1987 Примітка 2.1	
207.	ДСТУ EN 60320-2-2:2015 (EN 60320-2-2:1998, IDT)	З'єднувачі для побутових електроприладів домашнього та аналогічного загального призначення. Частина 2-2. З'єднувачі електричні для побутового та аналогічного обладнання	EN 60320-2-2:1998 ПЕС 60320-2-2:1998	08.07.2016	EN 60320-2-2:1991 Примітка 2.1	
208.	ДСТУ EN 60320-2-4:2014	З'єднувачі для електроприладів побутового та аналогічного загального призначення – Частина 2-4. З'єднувачі для приєднань, залежних від ваги приладів	EN 60320-2-4:2006 ПЕС 60320-2-4:2005 EN 60320-2-4:2006/A1:2009 ПЕС 60320-2-4:2005/A1:2009	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
209.	ДСТУ EN 60332-1-1:2016 (EN 60332-1-1:2004, IDT)	Вогневі випробування електричних та волоконно-оптичних кабелів.	EN 60332-1-1:2004 ПЕС 60332-1-1:2004	08.07.2016	EN 50265-1:1998 Примітка 2.1	01.09.2007
	ДСТУ EN 60332-1-1:2016/ Зміна № 1:2016 (EN 60332-1-1:2004/A1:2015, IDT)	Частина 1-1. Випробування на вертикальне поширювання полум'я одниничного ізоляованого проводу або кабелю. Устаткування	EN 60332-1-1:2004/A1:2015 ПЕС 60332-1-1:2004/A1:2015	08.07.2016	Примітка 3	01.09.2018
210.	ДСТУ EN 60332-1-2:2016 (EN 60332-1-2:2004, IDT)	Вогневі випробування електричних	EN 60332-1-2:2004 ПЕС 60332-1-2:2004	08.07.2016	EN 50265-2-1:1998 Примітка 2.1	01.09.2007
	ДСТУ EN 60332-1-2:2016/ Зміна № 1:2016 (EN 60332-1-2:2004/ A1:2015, IDT)	та волоконно-оптичних кабелів. Частина 1-2. Випробування на вертикальне поширювання полум'я одниничного ізоляованого проводу чи кабелю. Метод випробування полум'ям попередньо змішаного типу потужністю 1 кВт	EN 60332-1-2:2004/A1:2015 ПЕС 60332-1-2:2004/A1:2015	08.07.2016	Примітка 3	01.09.2018
211.	ДСТУ EN 60332-1-3:2014	Випробування електричних і волоконно-оптичних кабелів	EN 60332-1-3:2004 ПЕС 60332-1-3:2004	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60332-1-3:2014/ Зміна № 1:2016 (EN 60332-1-3:2004/ A1:2015, IDT)	в умовах впливу вогню. Частина 1-3. Випробування одножильного ізоляованого проводу чи кабелю на вертикальне поширення полум'я. Процедура виявлення вогненно-рідинних капелів/часток	EN 60332-1-3:2004/A1:2015 ПЕС 60332-1-3:2004/A1:2015	08.07.2016	Примітка 3	01.09.2018
212.	ДСТУ EN 60332-2-1:2016 (EN 60332-2-1:2004, IDT)	Вогневі випробування електричних та волоконно-оптичних кабелів.	EN 60332-2-1:2004 ПЕС 60332-2-1:2004	08.07.2016	EN 50265-1:1998 Примітка 2.1	01.09.2007
		Частина 2-1. Випробування на вертикальне поширювання				

1	2	3	4	5	6	7
		полум'я одниничного ізоляованого проводу чи кабелю невеликих розмірів. Устатковання				
213.	ДСТУ EN 60332-2-2:2016 (EN 60332-2-2:2004, IDT)	Вогневі випробування електричних та волоконно-оптичних кабелів. Частина 2-2. Випробування на вертикальне поширювання полум'я одниничного ізоляованого проводу чи кабелю невеликих розмірів. Метод випробування полум'ям дифузійного типу	EN 60332-2-2:2004 ПЕС 60332-2-2:2004	08.07.2016	EN 50265-2-2:1998 Примітка 2.1	01.09.2007
214.	ДСТУ EN 60332-3-10:2013	Вогневі випробування електричних та волоконно-оптичних кабелів. Частина 3-10. Випробування вертикально розташованих проводів або кабелів, прокладених у пучках, на вертикальне поширювання полум'я. Устатковання	EN 60332-3-10:2009 ПЕС 60332-3-10:2000 + A1:2008	08.07.2016	EN 50266-1:2001 Примітка 2.1	01.08.2012
215.	ДСТУ EN 60332-3-21:2013	Вогневі випробування електричних та волоконно-оптичних кабелів. Частина 3-21. Випробування вертикально розташованих проводів або кабелів, прокладених у пучках, на вертикальне поширювання полум'я. Категорія А F/R	EN 60332-3-21:2009 ПЕС 60332-3-21:2000 (Modified)	08.07.2016	EN 50266-2-1:2001 Примітка 2.1	01.08.2012

1	2	3	4	5	6	7
216.	ДСТУ EN 60332-3-22:2013	Вогневі випробування електричних та волоконно-оптичних кабелів. Частина 3-22. Випробування вертикально розташованих проводів або кабелів, прокладених у пучках, на вертикальне поширювання полум'я. Категорія А	EN 60332-3-22:2009 ПЕС 60332-3-22:2000 + A1:2008	08.07.2016	EN 50266-2-2:2001 Примітка 2.1	01.08.2012
217.	ДСТУ EN 60332-3-23:2013	Вогневі випробування електричних та волоконно-оптичних кабелів. Частина 3-23. Випробування вертикально розташованих проводів або кабелів, прокладених у пучках, на вертикальне поширювання полум'я. Категорія В	EN 60332-3-23:2009 ПЕС 60332-3-23:2000 + A1:2008	08.07.2016	EN 50266-2-3:2001 Примітка 2.1	01.08.2012
218.	ДСТУ EN 60332-3-24:2013	Вогневі випробування електричних та волоконно-оптичних кабелів. Частина 3-24. Випробування вертикально розташованих проводів або кабелів, прокладених у пучках, на вертикальне поширювання полум'я. Категорія С	EN 60332-3-24:2009 ПЕС 60332-3-24:2000 + A1:2008	08.07.2016	EN 50266-2-4:2001 Примітка 2.1	01.08.2012
219.	ДСТУ EN 60332-3-25:2013	Вогневі випробування електричних та волоконно-оптичних кабелів. Частина 3-25. Випробування вертикально розташованих	EN 60332-3-25:2009 ПЕС 60332-3-25:2000 + A1:2008	08.07.2016	EN 50266-2-5:2001 Примітка 2.1	01.08.2012

1	2	3	4	5	6	7
		<p>проводів або кабелів, прокладених у пучках, на вертикальне поширення полум'я. Категорія D</p>				
220.	<p>ДСТУ EN 60335-1:2015 (EN 60335-1:1994, IDT)</p>	<p>Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 1. Загальні вимоги</p>	<p>EN 60335-1:1994 IEC 60335-1:1991 (Modified)</p>	08.07.2016	<p>EN 60335-1:1988 + A2:1988 + A51:1991 + A52:1992 + A53:1992 + A54:1992 + A55:1993 + A56:1995 + A5:1989 + A6:1989 Примітка 2.1</p>	
	<p>ДСТУ EN 60335-1:2015/ Зміна № 11:2015 (EN 60335-1:1994/ A11:1995, IDT)</p>		<p>EN 60335-1:1994/A11:1995</p>	08.07.2016	Примітка 3	
	<p>ДСТУ EN 60335-1:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-1:1994/A1:1996, IDT)</p>		<p>EN 60335-1:1994/A1:1996 IEC 60335-1:1991/A1:1994 (Modified)</p>	08.07.2016	Примітка 3	
	<p>ДСТУ EN 60335-1:2015/ Зміна № 12:2015 (EN 60335-1:1994/A12:1996, IDT)</p>		<p>EN 60335-1:1994/A12:1996</p>	08.07.2016	Примітка 3	
	<p>ДСТУ EN 60335-1:1994/ Зміна №15:2000 (EN 60335-1:1994/A15:2000, IDT)</p>		<p>EN 60335-1:1994/A15:2000</p>	08.07.2016	Примітка 3	
	<p>ДСТУ EN 60335-1:2015/ Зміна №13:2015 (EN 60335-1:1994/A13:1998, IDT)</p>		<p>EN 60335-1:1994/A13:1998</p>	08.07.2016	Примітка 3	
	<p>ДСТУ EN 60335-1:2015/ Зміна №14:2015 (EN 60335-1:1994/A14:1998, IDT)</p>		<p>EN 60335-1:1994/A14:1998</p>	08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7	
1	ДСТУ EN 60335-1:2015/ Зміна №16:2015 (EN 60335-1:1994/A16:2001, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 1. Загальні вимоги	EN 60335-1:1994/A16:2001	08.07.2016	Примітка 3		
	ДСТУ EN 60335-1:2015/ Зміна №2:2015 (EN 60335-1:1994/A2:2000, IDT)		EN 60335-1:1994/A2:2000 IEC 60335-1:1991/A2:1999	08.07.2016	Примітка 3		
	ДСТУ EN 60335-1:2015/ Зміна № 22:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-1:1994/A2:2000/ AC:2004, IDT)		EN 60335-1:1994/A2:2000/ AC:2004	08.07.2016			
	ДСТУ EN 60335-1:2015/ Поправка № 1:2016 (EN 60335-1:1994/AC:1994, IDT)		EN 60335-1:1994/AC:1994	08.07.2016			
	ДСТУ EN 60335-1:2015/ Поправка № 2:2016 (EN 60335-1:1994/AC:1995, IDT)		EN 60335-1:1994/AC:1995	08.07.2016			
	ДСТУ EN 60335-1:2015/ Поправка № 3:2016 (EN 60335-1:1994/AC:2009, IDT)		EN 60335-1:1994/AC:2009	08.07.2016			
	ДСТУ EN 60335-1:2016 (EN 60335-1:2002, IDT)		EN 60335-1:2002 IEC 60335-1:2001 (Modified)	08.07.2016	EN 60335-1:1994 + A11:1995 + A12:1996 + A13:1998 + A14:1998 + A15:2000 + A16:2001 + A1:1996 + A2:2000	Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-1:2016/ Зміна № 11:2016 (EN 60335-1:2002/A11:2004, IDT)		EN 60335-1:2002/A11:2004	08.07.2016	Примітка 3		
	ДСТУ EN 60335-1:2016/ Зміна № 11:2016 (EN 60335-1:2002/A11:2004, IDT)		EN 60335-1:2002/A12:2006	08.07.2016	Примітка 3		

1	2	3	4	5	6	7
	Зміна № 12:2016 (EN 60335-1:2002/A12:2006, IDT)					
	ДСТУ EN 60335-1:2016/ Зміна № 1:2016 (EN 60335-1:2002/A1:2004, IDT)		EN 60335-1:2002/A1:2004 IEC 60335-1:2001/A1:2004	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-1:2016/ Зміна № 13:2016 (EN 60335-1:2002/A13:2008, IDT)		EN 60335-1:2002/A13:2008	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-1:2016/ Зміна № 14:2016 (EN 60335-1:2002/A14:2010, IDT)		EN 60335-1:2002/A14:2010	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-1:2016/ Зміна № 15:2016 (EN 60335-1:2002/A15:2011, IDT)		EN 60335-1:2002/A15:2011	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-1:2016/ Зміна № 2:2016 (EN 60335-1:2002/A2:2006, IDT)		EN 60335-1:2002/A2:2006 IEC 60335-1:2001/A2:2006	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-1:2016 / Зміна № 12:2016/ Поправка № 1:2016 (EN 60335-1:2002/A12:2006/ AC:2007, IDT)		EN 60335-1:2002/A12:2006/ AC:2007	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60335-1:2016/ Зміна № 1:2016/ Поправка № 1:2016 (EN 60335-1:2002/A1:2004/ AC:2007, IDT)		EN 60335-1:2002/A1:2004/ AC:2007	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60335-1:2016/ Поправка № 1:2016 (EN 60335-1:2002/AC:2009, IDT)		EN 60335-1:2002/AC:2009	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60335-1:2016/ Поправка № 2:2016 (EN 60335-1:2002/AC:2010, IDT)		EN 60335-1:2002/AC:2010	08.07.2016		
222.	ДСТУ EN 60335-1:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні.	EN 60335-1:2012 IEC 60335-1:2010 (Modified)	08.07.2016	EN 60335-1:2002 + A11:2004	

1	2	3	4	5	6	7
		Безпека. Частина 1. Загальні вимоги	EN 60335-1:2012/AC:2014 EN 60335-1:2012/A11:2014	08.07.2016 08.07.2016	+ A12:2006 + A13:2008 + A14:2010 + A15:2011 + A1:2004 + A2:2006 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-1:2014/ Зміна № 11:2016 (EN 60335-1:2012/A11:2014, IDT)				Примітка 3	
223.	ДСТУ EN 60335-2-2:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-2. Додаткові вимоги до пілососів та водовсмоктувальних чистильних приладів	EN 60335-2-2:2010 ПЕС 60335-2-2:2009 EN 60335-2-2:2010/ A11:2012 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 ПЕС 60335-2-2:2009/A1:2012	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-2:2003 + A11:2010 + A1:2004 + A2:2006 Примітка 2.1 Примітка 3	
224.	ДСТУ EN 60335-2-3:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-3. Додаткові вимоги до електричних прасок	EN 60335-2-3:2002 ПЕС 60335-2-3:2002 EN 60335-2-3:2002/A1:2005 ПЕС 60335-2-3:2002/A1:2004 EN 60335-2-3:2002/ A11:2010/AC:2012 EN 60335-2-3:2002/ A11:2010	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-3:1995 + A1:1999 + A2:2000 Примітка 2.1 Примітка 3 Примітка 3	
225.	ДСТУ EN 60335-2-3:2016 (EN 60335-2-3:2016, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні.	EN 60335-2-3:2016 ПЕС 60335-2-3:2012	08.07.2016	EN 60335-2-3:2002 + A11:2010	05.10.2018

1	2	3	4	5	6	7
		Безпека. Частина 2-3. Додаткові вимоги до електричних прасок	(Modified)		+ A1:2005 + A2:2008 Примітка 2.1	
226.	ДСТУ EN 60335-2-4:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-4. Додаткові вимоги до центрифуг	EN 60335-2-4:2010 ПЕС 60335-2-4:2008 (Modified)	08.07.2016	EN 60335-2-4:2002 + A1:2004 + A2:2006 Примітка 2.1	12.08.2016
	ДСТУ EN 60335-2-4:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-4:2010/A1:2015, IDT)		EN 60335-2-4:2010/A1:2015 ПЕС 60335-2-4:2008/A1:2012 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	
227.	ДСТУ EN 60335-2-5:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-5. Додаткові вимоги до посудомийних машин	EN 60335-2-5:2003 ПЕС 60335-2-5:2002 (Modified)	08.07.2016	+ A11:1997 + A1:1999 + A2:2000 Примітка 2.1	
			EN 60335-2-5:2003/A1:2005 ПЕС 60335-2-5:2002/A1:2005	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60335-2-5:2003/ A11:2009	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60335-2-5:2003/ A12:2012	08.07.2016	Примітка 3	
228.	ДСТУ EN 60335-2-5:2015 (EN 60335-2-5:2015, IDT)	Прилади електричні побутової та аналогічної призначеності. Безпека. Частина 2-5. Додаткові вимоги до посудомийних машин	EN 60335-2-5:2003/A2:2008 ПЕС 60335-2-5:2002/A2:2008	08.07.2016	EN 60335-2-5:2003 + A11:2009 + A12:2012 + A1:2005 + A2:2008 Примітка 2.1	09.08.2016
			EN 60335-2-5:2015 ПЕС 60335-2-5:2012 (Modified)	08.07.2016	EN 60335-2-6:1999 + A1:2001 Примітка 2.1	
229.	ДСТУ EN 60335-2-6:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-6. Додаткові вимоги до стаціонарних кухонних	EN 60335-2-6:2003 ПЕС 60335-2-6:2002 (Modified)	08.07.2016	EN 60335-2-6:2003/A1:2005 ПЕС 60335-2-6:2002/A1:2004	
			EN 60335-2-6:2003/A1:2005 ПЕС 60335-2-6:2002/A1:2004	08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
		плит, поверхонь, духовок та аналогічних приладів	EN 60335-2-6:2003/ A11:2010/AC:2012 EN 60335-2-6:2003/ A11:2010 EN 60335-2-6:2003/ A12:2012 EN 60335-2-6:2003/ A13:2013 EN 60335-2-6:2003/A2:2008 PEC 60335-2-6:2002/A2:2008 EN 60335-2-6:2003/AC:2007	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-6:2003 + A11:2010 + A12:2012 + A13:2013 + A1:2005 + A2:2008 Примітка 2.1	09.02.2018
230.	ДСТУ EN 60335-2-6:2015 (EN 60335-2-6:2015, ПДТ)	Безпечність побутових та аналогічних електричних приладів. Частина 2-6. Додаткові вимоги до стаціонарних кухонних плит, робочих поверхонь, духовок тощо	EN 60335-2-6:2015 PEC 60335-2-6:2014 (Modified)	08.07.2016	EN 60335-2-6:2003 + A11:2010 + A12:2012 + A13:2013 + A1:2005 + A2:2008 Примітка 2.1	
231.	ДСТУ EN 60335-2-7:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-7. Додаткові вимоги до пральних машин	EN 60335-2-7:2010 PEC 60335-2-7:2008 (Modified)	08.07.2016	EN 60335-2-7:2003 + A11:2010 + A1:2004 + A2:2006 Примітка 2.1	
			EN 60335-2-7:2010/ A11:2013 EN 60335-2-7:2010/A1:2013 PEC 60335-2-7:2008/A1:2011 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	
232.	ДСТУ EN 60335-2-8:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-8. Додаткові вимоги до електробритв, машинок для стриження волосся	EN 60335-2-8:2003 PEC 60335-2-8:2002 (Modified) EN 60335-2-8:2003/A1:2005 PEC 60335-2-8:2002/A1:2005 EN 60335-2-8:2003/A2:2008	08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-8:1995 + A1:2001 Примітка 2.1 Примітка 3	
			EN 60335-2-8:2003/A2:2008	08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
		та аналогічних приладів	ПЕС 60335-2-8:2002/A2:2008			
233.	ДСТУ EN 60335-2-8:2016 (EN 60335-2-8:2015, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-8. Додаткові вимоги	EN 60335-2-8:2015 ПЕС 60335-2-8:2012 (Modified)	08.07.2016	EN 60335-2-8:2003 + A1:2005 + A2:2008 Примітка 2.1	20.07.2018
	ДСТУ EN 60335-2-8:2016/ Зміна № 1:2016 (EN 60335-2-8:2015/A1:2016, IDT)	до електрообритв, машинок для стриження волосся та аналогічних приладів	EN 60335-2-8:2015/A1:2016 ПЕС 60335-2-8:2012/A1:2015	08.07.2016	Примітка 3	28.12.2018
234.	ДСТУ EN 60335-2-10:2015 (EN 60335-2-10:2003, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-10. Додаткові вимоги	EN 60335-2-10:2003 ПЕС 60335-2-10:2002	08.07.2016	EN 60335-2-10:1995 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-10:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-10:2003/ A1:2008, IDT)	Додаткові вимоги до машин для оброблення підлого та машин вологого чищення	EN 60335-2-10:2003/ A1:2008 ПЕС 60335-2-10:2002/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
235.	ДСТУ EN 60335-2-11:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-11. Додаткові вимоги до сушильних приладів барабанного типу	EN 60335-2-11:2010 ПЕС 60335-2-11:2008 (Modified)	08.07.2016	EN 60335-2-11:2003 + A11:2008 + A1:2004 + A2:2006 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-11:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-11:2010/ A1:2015, IDT)		EN 60335-2-11:2010/ A11:2012	08.07.2016	Примітка 3	24.02.2017
236.	ДСТУ EN 60335-2-12:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-12. Додаткові вимоги до мармитів та аналогічних приладів	EN 60335-2-12:2003 ПЕС 60335-2-12:2002	08.07.2016	EN 60335-2-12:1995 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-12:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-12:2003/ A1:2008		EN 60335-2-12:2003/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
237.	ДСТУ EN 60335-2-13:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-13.	EN 60335-2-13:2010 ПЕС 60335-2-13:2009	08.07.2016	EN 60335-2-13:2003 + A1:2004 + A2:2008	

1	2	3	4	5	6	7
		Додаткові вимоги до фритюрниць, сковорід та аналогічних приладів	EN 60335-2-13:2010/ A11:2012	08.07.2016	Примітка 2.1 Примітка 3	
238.	ДСТУ EN 60335-2-15:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-15. Додаткові вимоги до приладів для нагрівання рідин	EN 60335-2-15:2002 IEC 60335-2-15:2002 EN 60335-2-15:2002/ A1:2005 IEC 60335-2-15:2002/ A1:2005 EN 60335-2-15:2002/ A11:2012/AC:2013 EN 60335-2-15:2002/ A11:2012 EN 60335-2-15:2002/ A2:2008 IEC 60335-2-15:2002/ A2:2008 EN 60335-2-15:2002/ AC:2005	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-15:1996 + A1:1999 + A2:2000 Примітка 2.1 Примітка 3 Примітка 3 Примітка 3	EN 60335-2-15:2002
	ДСТУ EN 60335-2-15:2015/ Поправка № 1:2016 (EN 60335-2-15:2002/ AC:2005, IDT)					
	ДСТУ EN 60335-2-15:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-15:2002/ AC:2006, IDT)		EN 60335-2-15:2002/ AC:2006	08.07.2016		
239.	ДСТУ EN 60335-2-16:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-16. Додаткові вимоги до подрібнювачів харчових відходів	EN 60335-2-16:2003 IEC 60335-2-16:2002 (Modified) EN 60335-2-16:2003/ A1:2008 IEC 60335-2-16:2002/ A1:2008	08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-16:1996 Примітка 2.1 Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
			EN 60335-2-16:2003/ A2:2012 ПЕС 60335-2-16:2002/ A2:2011	08.07.2016	Примітка 3	
240.	ДСТУ EN 60335-2-17:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-17. Додаткові вимоги до кодр, м'яких електропідстилок, одягу й аналогічних гнучких нагрівальних приладів	EN 60335-2-17:2013 ПЕС 60335-2-17:2012	08.07.2016	EN 60335-2-17:2002 + A1:2006 + A2:2009 Примітка 2.1	
241.	ДСТУ EN 60335-2-21:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-21. Додаткові вимоги до акумулюючих водонагрівачів	EN 60335-2-21:2003 ПЕС 60335-2-21:2002 (Modified) A1:2005 ПЕС 60335-2-21:2002/ A1:2004 EN 60335-2-21:2003/ A2:2008 ПЕС 60335-2-21:2002/ A2:2008 EN 60335-2-21:2003/ AC:2007 EN 60335-2-21:2003/ AC:2010	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-21:1999 + A11:2002 + A12:2002 + A1:2000 Примітка 2.1 Примітка 3 Примітка 3	
242.	ДСТУ EN 60335-2-23:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-23. Додаткові вимоги до приладів для догляду за шкірою та волоссям	EN 60335-2-23:2003 ПЕС 60335-2-23:2003 EN 60335-2-23:2003/ A11:2010/AC:2012	08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-23:1996 + A1:2001 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-23:2015/ Зміна № 11:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-23:2003/A11:2010/					

1	2	3	4	5	6	7
АС:2012, ІДТ)						
ДСТУ EN 60335-2-23:2015/ Зміна № 11:2015 (EN 60335-2-23:2003/ A11:2010, ІДТ)			EN 60335-2-23:2003/ A11:2010	08.07.2016	Примітка 3	
ДСТУ EN 60335-2-23:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-23:2003/ A1:2008, ІДТ)			EN 60335-2-23:2003/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
ДСТУ EN 60335-2-23:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60335-2-23:2003/ A2:2015, ІДТ)			EN 60335-2-23:2003/ A2:2015 ПЕС 60335-2-23:2003/ A2:2012 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	29.09.2017
243. ДСТУ EN 60335-2-25:2015		Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-25. Додаткові вимоги до мікрохвильових печей	EN 60335-2-25:2012 ПЕС 60335-2-25:2010 (Modified)	08.07.2016	EN 60335-2-25:2002 + A11:2010 + A1:2005 + A2:2006 Примітка 2.1	
ДСТУ EN 60335-2-25:2015/ Зміна № 1:2016 (EN 60335-2-25:2012/ A1:2015, ІДТ)		та до комбінованих мікрохвильових печей	EN 60335-2-25:2012/ A1:2015	08.07.2016	Примітка 3	16.09.2017
ДСТУ EN 60335-2-25:2015/ Зміна № 2:2016 (EN 60335-2-25:2012/ A2:2016, ІДТ)			EN 60335-2-25:2012/ A2:2016 ПЕС 60335-2-25:2010/ A2:2015	08.07.2016	Примітка 3	28.12.2018
244. ДСТУ EN 60335-2-26:2014		Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-26. Додаткові вимоги до годинників	EN 60335-2-26:2003 ПЕС 60335-2-26:2002 EN 60335-2-26:2003/ A1:2008 ПЕС 60335-2-26:2002/ A1:2008	08.07.2016	EN 60335-2-26:1996 Примітка 2.1 Примітка 3	
245. ДСТУ EN 60335-2-27:2014		Прилади побутові та аналогічні електричні.	EN 60335-2-27:2013 ПЕС 60335-2-27:2009	08.07.2016	EN 60335-2-27:2010 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
		Безпека. Частина 2-27. Додаткові вимоги до приладів ультрафіолетового та інфрачервоного випромінювання для догляду за шкірою	(Modified)			
246.	ДСТУ EN 60335-2-28:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-28. Додаткові вимоги до швейних машин	EN 60335-2-28:2003 IEC 60335-2-28:2002 (Modified) EN 60335-2-28:2003/ A1:2008 IEC 60335-2-28:2002/ A1:2008	08.07.2016	EN 60335-2-28:1996 Примітка 2.1	
247.	ДСТУ EN 60335-2-29:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-29. Додаткові вимоги до заряджальних пристроїв батарей	EN 60335-2-29:2004 IEC 60335-2-29:2002 + A1:2004 EN 60335-2-29:2004/ A2:2010 IEC 60335-2-29:2002/ A2:2009	08.07.2016	EN 60335-2-29:1996 + A11:1997 Примітка 2.1 Примітка 3	
248.	ДСТУ EN 60335-2-30:2015 (EN 60335-2-30:2009; A11:2012; AC:2010; AC:2014, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-30. Додаткові вимоги до кімнатних обігрівачів	EN 60335-2-30:2009 IEC 60335-2-30:2009 EN 60335-2-30:2009/ A11:2012 EN 60335-2-30:2009/ AC:2010 EN 60335-2-30:2009/ AC:2014	08.07.2016	EN 60335-2-30:2003 + A1:2004 + A2:2007 Примітка 2.1 Примітка 3	
249.	ДСТУ EN 60335-2-31:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-31. Додаткові вимоги до витяжних ковпаків	EN 60335-2-31:2003 IEC 60335-2-31:2002 EN 60335-2-31:2003/ A1:2006	08.07.2016	EN 60335-2-31:1997 + A1:1999 Примітка 2.1 Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
		Кухонних плит та інших пристроїв для видалення кухонних випарів	ПЕС 60335-2-31:2002/ A1:2006 EN 60335-2-31:2003/ A2:2009 ПЕС 60335-2-31:2002/ A2:2008 EN 60335-2-31:2003/ AC:2005	08.07.2016	Примітка 3	
250.	ДСТУ EN 60335-2-31:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-31. Додаткові вимоги до витяжних ковпаків кухонних плит та інших пристроїв для видалення кухонних випарів	EN 60335-2-31:2014 ПЕС 60335-2-31:2012 (Modified)	08.07.2016	EN 60335-2-31:2003 + A1:2006 + A2:2009 Примітка 2.1	28.04.2017
251.	ДСТУ EN 60335-2-32:2015 (EN 60335-2-32:2003, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-32. Додаткові вимоги до масажних приладів	EN 60335-2-32:2003 ПЕС 60335-2-32:2002 EN 60335-2-32:2003/ A1:2008 ПЕС 60335-2-32:2002/ A1:2008	08.07.2016	EN 60335-2-32:1995 + A1:2000 Примітка 2.1 Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-32:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-32:2003/ A1:2008, IDT)			08.07.2016	Примітка 3	11.11.2017
	ДСТУ EN 60335-2-32:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60335-2-32:2003/ A2:2015, IDT)		EN 60335-2-32:2003/ A2:2015 ПЕС 60335-2-32:2002/ A2:2013 (Modified)	08.07.2016		
252.	ДСТУ EN 60335-2-34:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-34. Додаткові вимоги до мотор-компресорів	EN 60335-2-34:2013 ПЕС 60335-2-34:2012	08.07.2016	EN 60335-2-34:2002 + A11:2004 + A1:2005 + A2:2009 Примітка 2.1	27.06.2018
253.	ДСТУ EN 60335-2-35:2015 (EN 60335-2-35:2002, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-35.	EN 60335-2-35:2002 ПЕС 60335-2-35:2002	08.07.2016	EN 60335-2-35:1998 + A1:2000 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
	ДСТУ EN 60335-2-35:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-35:2002/ A1:2007, IDT) ДСТУ EN 60335-2-35:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60335-2-35:2002/ A2:2011, IDT) ДСТУ EN 60335-2-35:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-35:2002/ AC:2005, IDT)	Додаткові вимоги до проточних водонагрівачів	EN 60335-2-35:2002/ A1:2007 IEC 60335-2-35:2002/ A1:2006 EN 60335-2-35:2002/ A2:2011 IEC 60335-2-35:2002/ A2:2009 (Modified) EN 60335-2-35:2002/ AC:2005	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	
254.	ДСТУ EN 60335-2-35:2016 (EN 60335-2-35:2016, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-35. Додаткові вимоги до проточних водонагрівачів	EN 60335-2-35:2016 IEC 60335-2-35:2012 (Modified)	08.07.2016	EN 60335-2-35:2002 + A11:201 + A1:2007 + A2:2011 Примітка 2.1	12.10.2018
255.	ДСТУ EN 60335-2-36:2015 (EN 60335-2-36:2002, IDT) ДСТУ EN 60335-2-36:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-36:2002/ A1:2004, IDT) ДСТУ EN 60335-2-36:2015/ Зміна № 11:2015 (EN 60335-2-36:2002/ A11:2012, IDT) ДСТУ EN 60335-2-36:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60335-2-36:2002/ A2:2008, IDT) ДСТУ EN 60335-2-36:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-36:2002/ AC:2007, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-36. Додаткові вимоги до комерційних електричних кухонних плит, духовок, готувальних поверхонь та елементів готувальних поверхонь	EN 60335-2-36:2002 IEC 60335-2-36:2002 EN 60335-2-36:2002/ A1:2004 IEC 60335-2-36:2002/ A1:2004 EN 60335-2-36:2002/ A11:2012	08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-36:2000 Примітка 2.1 Примітка 3 Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-36:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-36:2002/ AC:2007, IDT)		EN 60335-2-36:2002/ A2:2008 IEC 60335-2-36:2002/ A2:2008 EN 60335-2-36:2002/ AC:2007	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
256.	ДСТУ EN 60335-2-37:2015 (EN 60335-2-37:2002, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-37. Додаткові вимоги до комерційних електричних фритюрниць	EN 60335-2-37:2002	08.07.2016	EN 60335-2-37:2000	
	ДСТУ EN 60335-2-37:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-37:2002/ A1:2008, IDT)		ПЕС 60335-2-37:2002	08.07.2016	Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-37:2015/ Зміна № 11:2015 (EN 60335-2-37:2002/ A11:2012, IDT)		EN 60335-2-37:2002/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-37:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-37:2002/ A1:2012, IDT)		EN 60335-2-37:2002/ A11:2012	08.07.2016	Примітка 3	
257.	ДСТУ EN 60335-2-38:2015 (EN 60335-2-38:2003, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-38. Додаткові вимоги до комерційних електричних грилів та охоплювальних грилів	EN 60335-2-38:2003	08.07.2016	EN 60335-2-38:2000	
	ДСТУ EN 60335-2-38:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-38:2003/ A1:2008, IDT)		ПЕС 60335-2-38:2002	08.07.2016	Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-38:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-38:2003/ A1:2008, IDT)		EN 60335-2-38:2003/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-38:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-38:2003/ A1:2008, IDT)		EN 60335-2-38:2003/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
258.	ДСТУ EN 60335-2-39:2015 (EN 60335-2-39:2003, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-39. Додаткові вимоги до комерційних електричних універсальних казанів для готування	EN 60335-2-39:2003	08.07.2016	EN 60335-2-39:2000	
	ДСТУ EN 60335-2-39:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-39:2003/ A1:2004, IDT)		ПЕС 60335-2-39:2002	08.07.2016	Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-39:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60335-2-39:2003/ A2:2008, IDT)		EN 60335-2-39:2003/ A1:2004	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-39:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60335-2-39:2003/ A2:2008, IDT)		EN 60335-2-39:2003/ A2:2008	08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
	ДСТУ EN 60335-2-39:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-39:2003/ AC:2007, IDT)		EN 60335-2-39:2003/ AC:2007	08.07.2016		
259.	ДСТУ EN 60335-2-40:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-40. Додаткові вимоги до електричних теплових насосів, кондиціонерів повітря та вологопоглиначів	EN 60335-2-40:2003 ПЕС 60335-2-40:2002 (Modified) EN 60335-2-40:2003/ A11:2004 EN 60335-2-40:2003/ A12:2005 EN 60335-2-40:2003/ A1:2006 ПЕС 60335-2-40:2002/ A1:2005 (Modified) EN 60335-2-40:2003/ A13:2012/AC:2013 EN 60335-2-40:2003/ A13:2012	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-40:1997 + A11:2004 + A1:2000 Примітка 2.1 Примітка 3 Примітка 3 Примітка 3 Примітка 3	
260.	ДСТУ EN 60335-2-41:2015 (EN 60335-2-41:2003, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-41. Додаткові вимоги	EN 60335-2-41:2003 ПЕС 60335-2-41:2002 EN 60335-2-40:2003/ AC:2010	08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-41:1996 + A1:2001 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
		до насосів				
	ДСТУ EN 60335-2-41:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-41:2003/ A1:2004, IDT)		EN 60335-2-41:2003/ A1:2004 PEC 60335-2-41:2002/ A1:2004	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-41:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60335-2-41:2003/ A2:2010, IDT)		EN 60335-2-41:2003/ A2:2010 PEC 60335-2-41:2002/ A2:2009	08.07.2016	Примітка 3	
261.	ДСТУ EN 60335-2-42:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-42. Додаткові вимоги до електричних печей з примусовою конвекцією, пароварок та парових конвекційних печей для підприємств громадського харчування та торгівлі	EN 60335-2-42:2003 PEC 60335-2-42:2002 EN 60335-2-42:2003/ A1:2008 PEC 60335-2-42:2002/ A1:2008 EN 60335-2-42:2003/ A11:2012 EN 60335-2-42:2003/ AS:2007	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-42:2000 Примітка 2.1 Примітка 3 Примітка 3	
262.	ДСТУ EN 60335-2-43:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-43. Додаткові вимоги до сушарок для одягу і до тримачів для рушників	EN 60335-2-43:2003 PEC 60335-2-43:2002 EN 60335-2-43:2003/ A1:2006 PEC 60335-2-43:2002/ A1:2005 EN 60335-2-43:2003/ A2:2008 PEC 60335-2-43:2002/ A2:2008	08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-43:1997 Примітка 2.1 Примітка 3 Примітка 3	
263.	ДСТУ EN 60335-2-44:2015 (EN 60335-2-44:2002, IDT) ДСТУ EN 60335-2-44:2015/	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-44.	EN 60335-2-44:2002 PEC 60335-2-44:2002 EN 60335-2-44:2002/	08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-44:1997 Примітка 2.1 Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
1	Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-44:2002/ A1:2008, IDT) ДСТУ EN 60335-2-44:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60335-2-44:2002/ A2:2012, IDT)	Додаткові вимоги до прасувальних машин	A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
			ПЕС 60335-2-44:2002/ A1:2008			
			EN 60335-2-44:2002/ A2:2012 ПЕС 60335-2-44:2002/ A2:2011			
264.	ДСТУ EN 60335-2-45:2015 (EN 60335-2-45:2002, IDT) ДСТУ EN 60335-2-45:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-45:2002/ A1:2008, IDT) ДСТУ EN 60335-2-45:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60335-2-45:2002/ A2:2012, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-45. Додаткові вимоги до портативних нагрівальних інструментів та аналогічних приладів	EN 60335-2-45:2002 ПЕС 60335-2-45:2002	08.07.2016	EN 60335-2-45:1996 Примітка 2.1 Примітка 3	
			EN 60335-2-45:2002/ A1:2008			
			EN 60335-2-45:2002/ A2:2012			
			ПЕС 60335-2-45:2002/ A1:2008			
			EN 60335-2-45:2002/ A2:2011			
			EN 60335-2-45:2002/ A2:2012			
265.	ДСТУ EN 60335-2-47:2015 (EN 60335-2-47:2003, IDT) ДСТУ EN 60335-2-47:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-47:2003/ A1:2008, IDT) ДСТУ EN 60335-2-47:2015/ Зміна № 11:2015 (EN 60335-2-47:2003/ A11:2012, IDT) ДСТУ EN 60335-2-47:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-47:2003/ AC:2007, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-47. Додаткові вимоги до комерційних електричних готувальних казанів	EN 60335-2-47:2003 ПЕС 60335-2-47:2002	08.07.2016	EN 60335-2-47:2000 Примітка 2.1 Примітка 3 Примітка 3	
			EN 60335-2-47:2003/ A1:2008			
			EN 60335-2-47:2003/ A11:2012			
			EN 60335-2-47:2003/ A1:2008			
			EN 60335-2-47:2003/ A11:2012			
			EN 60335-2-47:2003/ AC:2007			
266.	ДСТУ EN 60335-2-48:2015 (EN 60335-2-48:2003, IDT) ДСТУ EN 60335-2-48:2015/ Зміна № 1:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-48. Додаткові вимоги	EN 60335-2-48:2003 ПЕС 60335-2-48:2002	08.07.2016	EN 60335-2-48:2000 Примітка 2.1 Примітка 3	
			EN 60335-2-48:2003/ A1:2008			
			EN 60335-2-48:2003/ A1:2008			

1	2	3	4	5	6	7
1	(EN 60335-2-48:2003/ A1:2008, IDT)	до комерційних електричних грилів і тостерів	ПЕС 60335-2-48:2002/ A1:2008			
	ДСТУ EN 60335-2-48:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-48:2003/ A1:2012, IDT)		EN 60335-2-48:2003/ A1:2012	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-48:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-48:2003/ АС:2007, IDT)		EN 60335-2-48:2003/ АС:2007	08.07.2016		
	267.		ДСТУ EN 60335-2-49:2015 (EN 60335-2-49:2003, IDT)	EN 60335-2-49:2003 ПЕС 60335-2-49:2002	08.07.2016	EN 60335-2-49:2000 Примітка 2.1
267.	ДСТУ EN 60335-2-49:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-49:2003/ A1:2008, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-48. Додаткові вимоги до комерційних електричних грилів і тостерів	EN 60335-2-49:2003/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-49:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-49:2003/ A1:2012, IDT)		EN 60335-2-49:2003/ A1:2012	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60335-2-49:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-49:2003/ АС:2007, IDT)		EN 60335-2-49:2003/ АС:2007	08.07.2016		
	268.		ДСТУ EN 60335-2-50:2015 (EN 60335-2-50:2003, IDT)	EN 60335-2-50:2003 ПЕС 60335-2-50:2002	08.07.2016	EN 60335-2-50:2000 Примітка 2.1
268.	ДСТУ EN 60335-2-50:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-50:2003/ A1:2008, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-50. Додаткові вимоги до комерційних електричних мармитів	EN 60335-2-50:2003/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-50:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-50:2003/ АС:2007, IDT)		EN 60335-2-50:2003/ АС:2007	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
269.	ДСТУ EN 60335-2-51:2015 (EN 60335-2-51:2003, IDT) ДСТУ EN 60335-2-51:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-51:2003/ A1:2008, IDT) ДСТУ EN 60335-2-51:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60335-2-51:2003/ A2:2012, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-51. Додаткові вимоги до стаціонарних циркуляційних насосів для установок обігрівання та водопостачання	EN 60335-2-51:2003	08.07.2016	EN 60335-2-51:1997	
			ПЕС 60335-2-51:2002		Примітка 2.1	
			EN 60335-2-51:2003/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
			ПЕС 60335-2-51:2002/ A1:2008			
270.	ДСТУ EN 60335-2-52:2015 (EN 60335-2-52:2003, IDT) ДСТУ EN 60335-2-52:2015/ Зміна № 11:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-52:2003/A11:2010/ AC:2012, IDT) ДСТУ EN 60335-2-52:2015/ Зміна № 11:2015 (EN 60335-2-52:2003/ A11:2010, IDT) ДСТУ EN 60335-2-52:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-52:2003/ A1:2008, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-52. Додаткові вимоги до приладів для гієни рота	EN 60335-2-52:2003	08.07.2016	EN 60335-2-52:1996	
			ПЕС 60335-2-52:2002		Примітка 2.1	
			EN 60335-2-52:2003/ A11:2010/AC:2012	08.07.2016		
			EN 60335-2-52:2003/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
271.	ДСТУ EN 60335-2-53:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-53. Додаткові вимоги до нагрівальних приладів для саун	EN 60335-2-53:2011	08.07.2016	EN 60335-2-53:2003	
			ПЕС 60335-2-53:2011		+ A1:2007 Примітка 2.1	
272.	ДСТУ EN 60335-2-54:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-54. Додаткові вимоги до	EN 60335-2-54:2008	08.07.2016	EN 60335-2-54:2003	
			ПЕС 60335-2-54:2008		+ A11:2006 + A1:2004 + A2:2007	

1	2	3	4	5	6	7
1	ДСТУ EN 60335-2-54:2014/ Поправка № 1:2016 (EN 60335-2-54:2008/A11:2012/ AC:2015, IDT)	приладів для очищення поверхонь з використанням рідин та пари	EN 60335-2-54:2008/ A11:2012/AC:2015	08.07.2016	Примітка 2.1	
			EN 60335-2-54:2008/ A11:2012	08.07.2016	Примітка 3	30.04.2016
			EN 60335-2-54:2008/ A1:2015 PEC 60335-2-54:2008/ A1:2015	08.07.2016	Примітка 3	09.09.2018
273.	ДСТУ EN 60335-2-55:2015 ДСТУ EN 60335-2-55:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-55:2003/ A1:2008, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-55. Додаткові вимоги до електричних приладів для використання в акваріумах та садових басейнах	EN 60335-2-55:2003 PEC 60335-2-55:2002	08.07.2016	EN 60335-2-55:1997 Примітка 2.1	
			EN 60335-2-55:2003/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
			PEC 60335-2-55:2002/ A1:2008			
274.	ДСТУ EN 60335-2-56:2015 (EN 60335-2-56:2003, IDT) ДСТУ EN 60335-2-56:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-56:2003/ A1:2008, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-56. Додаткові вимоги до проєкторів та аналогічних приладів	EN 60335-2-56:2003 PEC 60335-2-56:2002	08.07.2016	EN 60335-2-56:1997 Примітка 2.1	
			EN 60335-2-56:2003/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60335-2-56:2003/ A2:2014	08.07.2016	Примітка 3	16.09.2017
275.	ДСТУ EN 60335-2-58:2015 (EN 60335-2-58:2005, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-58. Додаткові вимоги до комерційних електричних посушувальних машин	EN 60335-2-58:2005 PEC 60335-2-58:2002 (Modified)	08.07.2016	EN 60335-2-58:1997 + A1:1999 Примітка 2.1	01.12.2007
			EN 60335-2-56:2003/ A2:2014, IDT)			
276.	ДСТУ EN 60335-2-59:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні.	EN 60335-2-59:2003 PEC 60335-2-59:2002	08.07.2016	EN 60335-2-59:1997 + A11:2000	

1	2	3	4	5	6	7
1		Безпека. Частина 2-59. Додаткові вимоги до приладів для знищення комар	(Modified)			+ A1:2001 Примітка 2.1
			EN 60335-2-59:2003/ A1:2006 ПЕС 60335-2-59:2002/ A1:2006	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60335-2-59:2003/ A2:2009 ПЕС 60335-2-59:2002/ A2:2009	08.07.2016	Примітка 3	
277.	ДСТУ EN 60335-2-60:2015 (EN 60335-2-60:2003, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні.	EN 60335-2-60:2003 ПЕС 60335-2-60:2002	08.07.2016	EN 60335-2-60:1997 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-60:2015/ Зміна № 1:2015	Безпека. Частина 2-60.	EN 60335-2-60:2003/ A1:2005	08.07.2016	Примітка 3	
	(EN 60335-2-60:2003/ A1:2005, IDT)	Додаткові вимоги до циркуляційних ванн та циркуляційних спа-басейнів	ПЕС 60335-2-60:2002/ A1:2004			
	ДСТУ EN 60335-2-60:2015/ Зміна № 12:2015		EN 60335-2-60:2003/ A12:2010	08.07.2016	Примітка 3	
	(EN 60335-2-60:2003/ A12:2010, IDT)					
	ДСТУ EN 60335-2-60:2015/ Зміна № 11:2015		EN 60335-2-60:2003/ A11:2010	08.07.2016	Примітка 3	
	(EN 60335-2-60:2003/ A11:2010, IDT)					
	ДСТУ EN 60335-2-60:2015/ Зміна № 2:2015		EN 60335-2-60:2003/ A2:2008	08.07.2016	Примітка 3	
	(EN 60335-2-60:2003/ A2:2008, IDT)		ПЕС 60335-2-60:2002/ A2:2008			
278.	ДСТУ EN 60335-2-61:2015 (EN 60335-2-61:2003, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні.	EN 60335-2-61:2003 ПЕС 60335-2-61:2002	08.07.2016	EN 60335-2-61:1996 + A1:2000 Примітка 2.1	
		Безпека. Частина 2-61.				
	ДСТУ EN 60335-2-61:2015/ Зміна № 1:2015	Додаткові вимоги до теплоаккумуляційних кімнатних обігрівачів	EN 60335-2-61:2003/ A1:2005	08.07.2016	Примітка 3	
	(EN 60335-2-61:2003/ A1:2005, IDT)		ПЕС 60335-2-61:2002/ A1:2005			

1	2	3	4	5	6	7
	A1:2005, IDT)		A1:2005			
	ДСТУ EN 60335-2-61:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60335-2-61:2003/ A2:2008, IDT)		EN 60335-2-61:2003/ A2:2008 IEC 60335-2-61:2002/ A2:2008	08.07.2016	Примітка 3	
279.	ДСТУ EN 60335-2-62:2015 (EN 60335-2-62:2003, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-62. Додаткові вимоги до комерційних електричних промивальних мийниць	EN 60335-2-62:2003 IEC 60335-2-62:2002	08.07.2016	EN 60335-2-62:1997 + A1:1999 + A2:2000 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-62:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-62:2003/ A1:2008, IDT)		EN 60335-2-62:2003/ A1:2008 IEC 60335-2-62:2002/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-62:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60335-2-62:2003/ AC:2007, IDT)		EN 60335-2-62:2003/ AC:2007	08.07.2016		
280.	ДСТУ EN 60335-2-65:2015 (EN 60335-2-65:2003, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-65. Додаткові вимоги до повітроочисників	EN 60335-2-65:2003 IEC 60335-2-65:2002	08.07.2016	EN 60335-2-65:1995 + A1:2001 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-65:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-65:2003/A1:2008, IDT)		EN 60335-2-65:2003/ A1:2008 IEC 60335-2-65:2002/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-65:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-65:2003/ A1:2012, IDT)		EN 60335-2-65:2003/ A1:2012	08.07.2016	Примітка 3	
281.	ДСТУ EN 60335-2-66:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-66. Додаткові вимоги до нагрівачів для водяних	EN 60335-2-66:2003 IEC 60335-2-66:2002	08.07.2016	EN 60335-2-66:1995 + A1:2001 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-66:2015		EN 60335-2-66:2003/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
		ліжок	ПЕС 60335-2-66:2002/ A1:2008 EN 60335-2-66:2003/ A2:2012 ПЕС 60335-2-66:2002/ A2:2011	08.07.2016	Примітка 3	
282.	ДСТУ EN 60335-2-70:2015 (EN 60335-2-70:2002, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-70. Додаткові вимоги до доїльних машин	EN 60335-2-70:2002 ПЕС 60335-2-70:2002	08.07.2016	EN 60335-2-70:1996 Примітка 2.1	
283.	ДСТУ EN 60335-2-71:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-71. Додаткові вимоги до електричних нагрівальних приладів для розведення та вирощування тварин	EN 60335-2-71:2003 ПЕС 60335-2-71:2002 (Modified) EN 60335-2-71:2003/ A1:2007 ПЕС 60335-2-71:2002/ A1:2007	08.07.2016	EN 60335-2-71:1995 + A1:1998 + A2:1999 Примітка 2.1 Примітка 3	
284.	ДСТУ EN 60335-2-73:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-73. Додаткові вимоги до занурюваних закріплених нагрівачів	EN 60335-2-73:2003 ПЕС 60335-2-73:2002 (Modified) EN 60335-2-73:2003/ A1:2006 ПЕС 60335-2-73:2002/ A1:2006 EN 60335-2-73:2003/ A2:2009 ПЕС 60335-2-73:2002/ A2:2009	08.07.2016	EN 60335-2-73:1996 Примітка 2.1 Примітка 3	
285.	ДСТУ EN 60335-2-74:2015 (EN 60335-2-74:2003, IDT) ДСТУ EN 60335-2-74:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-74:2003/	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-74. Додаткові вимоги до портативних занурюваних	EN 60335-2-74:2003 ПЕС 60335-2-74:2002 EN 60335-2-74:2003/ A1:2006 ПЕС 60335-2-74:2002/ A1:2006	08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-74:1996 Примітка 2.1 Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
	A1:2006, IDT)					
	ДСТУ EN 60335-2-74:2015/ Зміна №2:2015 (EN 60335-2-74:2003/ A2:2009, IDT)	нагрівачів. Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-74. Додаткові вимоги до портативних занурюваних нагрівачів	A1:2006 EN 60335-2-74:2003/ A2:2009 IEC 60335-2-74:2002/ A2:2009	08.07.2016	Примітка 3	
286.	ДСТУ EN 60335-2-75:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-75. Додаткові вимоги до дозувальних приладів промислової призначеності та торговельних автоматів	EN 60335-2-75:2004 IEC 60335-2-75:2002 (Modified) EN 60335-2-75:2004/ A11:2006 EN 60335-2-75:2004/ A1:2005 IEC 60335-2-75:2002/ A1:2004 EN 60335-2-75:2004/ A12:2010 EN 60335-2-75:2004/ A2:2008 IEC 60335-2-75:2002/ A2:2008	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-63:1993 EN 60335-2-75:2002 Примітка 2.1 Примітка 3 Примітка 3 Примітка 3	
287.	ДСТУ EN 60335-2-78:2015 (EN 60335-2-78:2003, IDT) ДСТУ EN 60335-2-78:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-78:2003/ A1:2008, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-78. Додаткові вимоги до жаровень, призначених для використання на відкритому повітрі	EN 60335-2-78:2003 IEC 60335-2-78:2002 EN 60335-2-78:2003/ A1:2008 IEC 60335-2-78:2002/ A1:2008	08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-78:1997 Примітка 2.1 Примітка 3	
288.	ДСТУ EN 60335-2-80:2015 (EN 60335-2-80:2003, IDT) ДСТУ EN 60335-2-80:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-80:2003/ A1:2004, IDT) ДСТУ EN 60335-2-80:2015/	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-80. Додаткові вимоги до вентиляторів	EN 60335-2-80:2003 IEC 60335-2-80:2002 EN 60335-2-80:2003/ A1:2004 IEC 60335-2-80:2002/ A1:2004 EN 60335-2-80:2003/	08.07.2016 08.07.2016	EN 60335-2-80:1997 Примітка 2.1 Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-80:2015/		EN 60335-2-80:2003/	08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
289.	Зміна № 2:2015 (EN 60335-2-80:2003/ A2:2009, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-81. Додаткові вимоги до грілок для ніг та килимків із підігрівом	A2:2009 PEC 60335-2-80:2002/ A2:2008	08.07.2016	EN 60335-2-81:1997 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-81:2015		EN 60335-2-81:2003 PEC 60335-2-81:2002 EN 60335-2-81:2003/ A1:2007 PEC 60335-2-81:2002/ A1:2007 EN 60335-2-81:2003/ A2:2012 PEC 60335-2-81:2002/ A2:2011			
290.	ДСТУ EN 60335-2-82:2008	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-82. Додаткові вимоги до розважальних гральних автоматів і автоматів персонального обслуговування	EN 60335-2-82:2003 PEC 60335-2-82:2002	08.07.2016	EN 60335-2-82:2000 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-82:2008/ Зміна № 1:2014		EN 60335-2-82:2003/ A1:2008 PEC 60335-2-82:2002/ A1:2008			
291.	ДСТУ EN 60335-2-83:2015 (EN 60335-2-83:2002, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-83. Додаткові вимоги до водостоків з підігрівом для водостічної системи будівлі	EN 60335-2-83:2002 PEC 60335-2-83:2001	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-83:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-83:2002/ A1:2008, IDT)		EN 60335-2-83:2002/ A1:2008 PEC 60335-2-83:2001/ A1:2008			
292.	ДСТУ EN 60335-2-84:2015 (EN 60335-2-84:2003, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-84. Додаткові вимоги до туалетів	EN 60335-2-84:2003 PEC 60335-2-84:2002	08.07.2016	EN 60335-2-84:1998 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-84:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-84:2003/ A1:2008, IDT)		EN 60335-2-84:2003/ A1:2008 PEC 60335-2-84:2002/ A1:2008			
293.	ДСТУ EN 60335-2-85:2015	Прилади побутові	EN 60335-2-85:2003	08.07.2016	EN 60335-2-85:1998	

1	2	3	4	5	6	7
1	(EN 60335-2-85:2003, IDT)	та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-85. Додаткові вимоги до пропарників тканини	ПЕС 60335-2-85:2002	08.07.2016	+ A1:2000 Примітка 2.1	
			EN 60335-2-85:2003/ A1:2008 ПЕС 60335-2-85:2002/ A1:2008			
294.	DСТУ EN 60335-2-86:2014 Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-85:2003/ A1:2008, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-86. Додаткові вимоги до електричних пристроїв для рибальства	EN 60335-2-86:2003 ПЕС 60335-2-86:2002 (Modified)	08.07.2016	EN 60335-2-86:2000 Примітка 2.1	
			EN 60335-2-86:2003/ A1:2005 ПЕС 60335-2-86:2002/ A1:2005			
	DСТУ EN 60335-2-86:2014/ Зміна № 11:2016 (EN 60335-2-86:2003/ A11:2016, IDT)		EN 60335-2-86:2003/ A11:2016	08.07.2016	Примітка 3	16.11.2018
			EN 60335-2-86:2003/ A2:2016			
295.	DСТУ EN 60335-2-86:2014/ Зміна № 2:2016 (EN 60335-2-86:2003/ A2:2016, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-87. Додаткові вимоги до електричного устаткування для огіушення тварин	EN 60335-2-86:2003/ A2:2016	08.07.2016	Примітка 3	19.02.2019
			EN 60335-2-86:2003/ A2:2012			
	DСТУ EN 60335-2-87:2015 (EN 60335-2-87:2002, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-87. Додаткові вимоги до електричного устаткування	EN 60335-2-87:2002 ПЕС 60335-2-87:2002	08.07.2016	EN 60335-2-87:1999 Примітка 2.1	
			EN 60335-2-87:2002/ A1:2007 ПЕС 60335-2-87:2002/ A1:2007			
296.	DСТУ EN 60335-2-87:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-87:2002/ A1:2007, IDT)	Додаткові вимоги до зволожувачів, призначених	EN 60335-2-87:2002/ A1:2007	08.07.2016	EN 60335-2-87:1999 Примітка 2.1	
			EN 60335-2-87:2002/ A1:2007			
	DСТУ EN 60335-2-88:2015 (EN 60335-2-88:2002, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-88. Додаткові вимоги до зволожувачів, призначених	EN 60335-2-88:2002 ПЕС 60335-2-88:2002	08.07.2016	EN 60335-2-88:1997 Примітка 2.1	
			EN 60335-2-88:2002 ПЕС 60335-2-88:2002			

1	2	3	4	5	6	7
		Для застосування в опалювальних, вентиляційних системах або системах кондиціонування повітря				
297.	ДСТУ EN 60335-2-90:2014	аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-90. Додаткові вимоги до мікрохвильових печей для підприємств громадського харчування	EN 60335-2-90:2006 ПЕС 60335-2-90:2006 EN 60335-2-90:2006/ A1:2010 ПЕС 60335-2-90:2006/ A1:2010	08.07.2016	EN 60335-2-90:2002 + A1:2003 Примітка 2.1 Примітка 3	
298.	ДСТУ EN 60335-2-96:2015	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-96. Додаткові вимоги до гнучких листових нагрівальних елементів для обігрівання приміщень	EN 60335-2-96:2002 ПЕС 60335-2-96:2002 EN 60335-2-96:2002/ A1:2004 ПЕС 60335-2-96:2002/ A1:2003 EN 60335-2-96:2002/ A2:2009 ПЕС 60335-2-96:2002/ A2:2008	08.07.2016	Примітка 3	
299.	ДСТУ EN 60335-2-97:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-97. Додаткові вимоги до приводів для жалюзі, навісів, штор та аналогічного устаткування	EN 60335-2-97:2006 ПЕС 60335-2-97:2002 (Modified) + A1:2004 (Modified) EN 60335-2-97:2006/ A11:2008 EN 60335-2-97:2006/ A12:2015 EN 60335-2-97:2006/ A2:2010 ПЕС 60335-2-97:2002/ A2:2008 (Modified) EN 60335-2-98:2003	08.07.2016	EN 60335-2-97:2000 + A11:2006 Примітка 2.1 Примітка 3 Примітка 3 Примітка 3	29.09.2017
300.	ДСТУ EN 60335-2-98:2015	Прилади побутові		08.07.2016	EN 60335-2-98:1997	

ДСТУ EN 60335-2-97:2014/
Зміна № 12:2016
(EN 60335-2-97:2006/
A12:2015, IDT)

1	2	3	4	5	6	7
	(EN 60335-2-98:2003, IDT)	та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-98. Додаткові вимоги до зволожувачів	ПЕС 60335-2-98:2002	08.07.2016	+ A1:2000 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-98:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-98:2003/ A1:2005, IDT)		EN 60335-2-98:2003/ A1:2005 ПЕС 60335-2-98:2002/ A1:2004		Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-98:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60335-2-98:2003/ A2:2008, IDT)		EN 60335-2-98:2003/ A2:2008 ПЕС 60335-2-98:2002/ A2:2008		Примітка 3	
301.	ДСТУ EN 60335-2-99:2015 (EN 60335-2-99:2003, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-99. Додаткові вимоги до комерційних електричних витяжних ковшаків	EN 60335-2-99:2003 ПЕС 60335-2-99:2003	08.07.2016		
302.	ДСТУ EN 60335-2-101:2015 (EN 60335-2-101:2002, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-101. Додаткові вимоги до випарників	EN 60335-2-101:2002	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60335-2-101:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-101:2002/ A1:2008, IDT)		EN 60335-2-101:2002/ A1:2008 ПЕС 60335-2-101:2002/ A1:2008		Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-101:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60335-2-101:2002/ A2:2014, IDT)		EN 60335-2-101:2002/ A2:2014 ПЕС 60335-2-101:2002/ A2:2014		Примітка 3	
303.	ДСТУ EN 60335-2-102:2015 (EN 60335-2-102:2006, IDT)	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-102. Додаткові вимоги до приладів спалювання газу, рідкого й твердого палива, що мають електричні з'єднання	EN 60335-2-102:2006	08.07.2016	EN 50165:1997 + A1:2001 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60335-2-102:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-102:2006/ A1:2010, IDT)		EN 60335-2-102:2006/ A1:2010 ПЕС 60335-2-102:2004/ A1:2008 (Modified)		Примітка 3	
	ДСТУ EN 60335-2-102:2016		EN 60335-2-102:2016		Примітка 3	
304.	ДСТУ EN 60335-2-102:2016	Прилади побутові	EN 60335-2-102:2016	08.07.2016	EN 60335-2-102:2006	22.01.2019

1	2	3	4	5	6	7
	(EN 60335-2-102:2016, IDT)	та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-102. Додаткові вимоги до приладів спалювання газу, рідкого й твердого палива, що мають електричні з'єднання	IEC 60335-2-102:2004 (Modified) IEC 60335-2-102:2004/ A1:2008 (Modified) + A1:2008 (Modified) IEC 60335-2-102:2004/ A2:2012 (Modified)		+ A1:2010 + A2:2012 Примітка 2.1	
305.	ДСТУ EN 60335-2-105:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-105. Додаткові вимоги до багатofункційних душових кабін	EN 60335-2-105:2005 IEC 60335-2-105:2004 A1:2010 EN 60335-2-105:2005/ A1:2008 IEC 60335-2-105:2004/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	
306.	ДСТУ EN 60335-2-106:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-106. Додаткові вимоги до кліматів з підігрівом та нагрівальних модулів для обігрівання кімнат, які встановлюють під знімними покриттями підлог	EN 60335-2-106:2007 IEC 60335-2-106:2007	08.07.2016		
307.	ДСТУ EN 60335-2-108:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-108. Додаткові вимоги до електролізерів	EN 60335-2-108:2008 IEC 60335-2-108:2008 (Modified)	08.07.2016		
308.	ДСТУ EN 60335-2-109:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-109. Додаткові вимоги до приладів УФ-випромінення	EN 60335-2-109:2010 IEC 60335-2-109:2010	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		Частина 1. Лампи вольфрамові загального освітлення побутової та аналогічної призначеності	EN 60432-1:2000/A1:2005 EN 60432-1:1999/A1:2005 EN 60432-1:2000/A2:2012 EN 60432-1:1999/A2:2011	08.07.2016	+ A2:1997 Примітка 2.1	
315.	ДСТУ EN 60432-2:2014	Лампи розжарювання. Вимоги щодо безпеки. Частина 2. Вольфрамovo-галогенні лампи загального освітлення побутової й аналогічної призначеності	EN 60432-2:2000 EN 60432-2:1999 (Modified) EN 60432-2:2000/A1:2005 EN 60432-2:1999/A1:2005 (Modified)	08.07.2016	EN 60432-2:1994 + A1:1996 + A2:1997 Примітка 2.1	
316.	ДСТУ EN 60432-3:2014	Лампи розжарювання. Вимоги щодо безпеки. Частина 3. Вольфрамovo-галогенні лампи (крім ламп для транспортних засобів)	EN 60432-3:2013 EN 60432-3:2012	08.07.2016	EN 60432-3:2003 + A1:2005 + A2:2008 Примітка 2.1	
317.	ДСТУ EN 60477:2015 (EN 60477:1997, IDT)	Резистори лабораторні	EN 60477:1997 EN 60477:1974	08.07.2016	Примітка 3	
318.	ДСТУ EN 60477-2:2015 (EN 60477-2:1997, IDT)	Резистори лабораторні. Частина 2. Резистори змінного струму лабораторні	EN 60477-2:1997 EN 60477-2:1979	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60477-2:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60477-2:1997/A1:1997, IDT)		EN 60477-2:1997/A1:1997 EN 60477-2:1979/A1:1997	08.07.2016		01.09.1998
319.	ДСТУ EN 60519-1:2014	Безпечність електротермічного обладнання. Частина 1. Загальні вимоги	EN 60519-1:2011 EN 60519-1:2010	08.07.2016	EN 60519-1:2003 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
320.	ДСТУ EN 60519-1:2015 (EN 60519-1:2015, IDT)	Безпечність електротермічного устаткування. Частина 1. Загальні технічні вимоги	EN 60519-1:2015 ПЕС 60519-1:2015	08.07.2016	EN 60519-1:2011 Примітка 2.1	14.04.2018
321.	ДСТУ EN 60519-2:2014	Безпечність електротермічного обладнання. Частина 2. Додаткові вимоги до обладнання для резистивного нагрівання	EN 60519-2:2006 ПЕС 60519-2:2006	08.07.2016	EN 60519-2:1993 Примітка 2.1	
322.	ДСТУ EN 60519-3:2014	Безпечність електротермічного обладнання. Частина 3. Додаткові вимоги до установок для індукційного і резистивного нагрівання та установок індукційного плавлення	EN 60519-3:2005 ПЕС 60519-3:2005	08.07.2016	EN 60519-3:1995 Примітка 2.1	
323.	ДСТУ EN 60519-4:2016 (EN 60519-4:2006, IDT)	Безпечність електротермічного обладнання. Частина 4. Додаткові вимоги до устаткування дугових печей	EN 60519-4:2006 ПЕС 60519-4:2006	08.07.2016	EN 60519-4:1997 + A1:2000 Примітка 2.1	
324.	ДСТУ EN 60519-4:2014	Безпечність електротермічного обладнання. Частина 4. Додаткові вимоги до устаткування дугових печей	EN 60519-4:2013 ПЕС 60519-4:2013	08.07.2016	EN 60519-4:2006 Примітка 2.1	24.07.2016
325.	ДСТУ EN 60519-6:2014	Безпечність електронагрівального обладнання. Частина 6. Технічні вимоги з безпеки до	EN 60519-6:2011 ПЕС 60519-6:2011	08.07.2016	EN 60519-6:2002 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
		Промислового мікрохвильового нагрівального обладнання				
326.	ДСТУ EN 60519-7:2014	Безпечність електронагрівального обладнання. Частина 7. Окремі вимоги до обладнання з електронними пушками	EN 60519-7:2008 IEC 60519-7:2008	08.07.2016		
327.	ДСТУ EN 60519-8:2014	Безпечність електронагрівального обладнання. Частина 8. Окремі вимоги до електрошлакових плавильних печей	EN 60519-8:2005 IEC 60519-8:2005	08.07.2016		
328.	ДСТУ EN 60519-9:2014	Безпечність електротермічного обладнання. Частина 9. Додаткові вимоги до установок для високочастотного діелектричного нагрівання	EN 60519-9:2005 IEC 60519-9:2005	08.07.2016	EN 60519-9:1995 Примітка 2.1	
329.	ДСТУ EN 60519-10:2016 (EN 60519-10:2005, IDT)	Безпечність електротермічного обладнання. Частина 10. Окремі вимоги до нагрівальних систем електричного опору з'єднання промислового та комерційного застосування	EN 60519-10:2005 IEC 60519-10:2005	08.07.2016		
330.	ДСТУ EN 60519-10:2014	Безпечність електронагрівального обладнання. Частина 10. Окремі вимоги до нагрівальних систем	EN 60519-10:2013 IEC 60519-10:2013	08.07.2016	EN 60519-10:2005 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
		електричного опору з'єднання промислового та комерційного застосування				
331.	ДСТУ EN 60519-12:2014	Безпечність електронагрівального обладнання. Частина 12. Окремі вимоги до інфрачервоного електронагрівального обладнання	EN 60519-12:2013 ПЕС 60519-12:2013	08.07.2016		
332.	ДСТУ EN 60519-21:2014	Безпечність електротермічного обладнання. Частина 21. Окремі вимоги до установок нагрівання опором. Установки нагрівання та варіння скла	EN 60519-21:2009 ПЕС 60519-21:2008	08.07.2016	EN 60519-21:1998 Примітка 2.1	
333.	ДСТУ EN 60523:2015 (EN 60523:1993, IDT) ДСТУ EN 60523:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60523:1993/A2:1997, IDT)	Потенціометри постійного струму	EN 60523:1993 ПЕС 60523:1975 + A1:1979 EN 60523:1993/A2:1997 ПЕС 60523:1975/A2:1997	08.07.2016 08.07.2016	 Примітка 3	 01.07.1998
334.	ДСТУ EN 60524:2014	Блоки резистивного поділу напруги постійного струму	EN 60524:1993 ПЕС 60524:1975 + A1:1981 EN 60524:1993/A2:1997 ПЕС 60524:1975/A2:1997	08.07.2016 08.07.2016	 Примітка 3	 01.07.1998
335.	ДСТУ EN 60529:2014	Ступені захисту, що забезпечують кожухи (Код IP)	EN 60529:1991 ПЕС 60529:1989 EN 60529:1991/A1:2000 ПЕС 60529:1989/A1:1999 EN 60529:1991/A2:2013 ПЕС 60529:1989/A2:2013	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3 Примітка 3	 03.10.2016
336.	ДСТУ EN 60564:2015	Мости постійного струму для	EN 60529:1991/AC:1993 EN 60564:1993	08.07.2016 08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
1	(EN 60564:1993, IDT)	вимірювання опору	ПЕС 60564:1977 + A1:1981			
	ДСТУ EN 60564:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60564:1993/A2:1997, IDT)		EN 60564:1993/A2:1997 ПЕС 60564:1977/A2:1997			
337.	ДСТУ EN 60570:2014	Шинопроводи електричні для світильників. Загальні вимоги і випробування	EN 60570:2003 ПЕС 60570:2003 (Modified)	08.07.2016	EN 60570:1996 + A11:1998 + A12:2000 + A1:1998 + A2:2000 EN 60570-2-1:1994 + A1:1996 Примітка 2.1	
338.	ДСТУ EN 60598-1:2014	Світильники. Частина 1. Загальні вимоги і випробування	EN 60598-1:2008	08.07.2016	EN 60598-1:2004 + A1:2006 Примітка 2.1	
			ПЕС 60598-1:2008 (Modified)			
339.	ДСТУ EN 60598-1:2015 (EN 60598-1:2015, IDT)	Світильники. Частина 1. Загальні вимоги та випробування	EN 60598-1:2008/A11:2009	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60598-1:2015	08.07.2016	EN 60598-1:2008 + A11:2009	20.10.2017
			ПЕС 60598-1:2014 (Modified)			
			EN 60598-1:2015/АС:2015	08.07.2016	Примітка 2.1	
340.	ДСТУ EN 60598-1:2015/ ДСТУ EN 60598-1:2015/ ДСТУ EN 60598-1:2015/ ДСТУ EN 60598-1:2015/ ДСТУ EN 60598-1:2015/ ДСТУ EN 60598-2-1:1989, IDT)	Світильники. Частина 2. Окремі вимоги. Розділ 1. Світильники стаціонарні загального призначення	EN 60598-1:2015/АС:2016	08.07.2016		
			EN 60598-2-1:1989	08.07.2016		
			ПЕС 60598-2-1:1979 + A1:1987			
341.	ДСТУ EN 60598-2-2:2014	Світильники. Частина 2-2. Додаткові вимоги. Світильники вмонтовані	EN 60598-2-2:2012	08.07.2016	EN 60598-2-2:1996 + A1:1997	
			ПЕС 60598-2-2:2011		Примітка 2.1	
342.	ДСТУ EN 60598-2-3:2014	Світильники. Частина 2-3. Додаткові вимоги.	EN 60598-2-3:2003 ПЕС 60598-2-3:2002	08.07.2016	EN 60598-2-3:1994 + A1:1997	

1	2	3	4	5	6	7
		Світильники для освітлення вулиць і доріг			+ A2:2001 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60598-2-3:2015/ Поправка № 1:2015		EN 60598-2-3:2003/A1:2011	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60598-2-3:2003/АС:2005, ІДТ)		EN 60598-2-3:2003/АС:2005	08.07.2016		
343.	ДСТУ EN 60598-2-4:2002	Світильники. Частина 2. Окремі вимоги. Розділ 4. Світильники переносні загального призначення	EN 60598-2-4:1997 IEC 60598-2-4:1997	08.07.2016	EN 60598-2-4:1989 + A3:1993 Примітка 2.1	
344.	ДСТУ EN 60598-2-5:2015 (EN 60598-2-5:1998, ІДТ)	Світильники. Частина 2. Окремі вимоги. Розділ 5. Проектори залівного світла	EN 60598-2-5:1998 IEC 60598-2-5:1998	08.07.2016	EN 60598-2-5:1989 + A2:1994 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60598-2-5:2015/ Поправка № 1:2015		EN 60598-2-5:1998/АС:1998	08.07.2016		
345.	ДСТУ EN 60598-2-5:2016 (EN 60598-2-5:2015, ІДТ)	Світильники. Частина 2. Окремі вимоги. Розділ 5. Проектори залівного світла	EN 60598-2-5:2015 IEC 60598-2-5:2015	08.07.2016	EN 60598-2-5:1998 Примітка 2.1	10.09.2018
346.	ДСТУ EN 60598-2-7:2014	Світильники. Частина 2-7. Додаткові вимоги. Світильники переносні садові	EN 60598-2-7:1989 IEC 60598-2-7:1982 (Modified) + A1:1987 (Modified)	08.07.2016		
			EN 60598-2-7:1989/ A13:1997	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60598-2-7:1989/A2:1996 IEC 60598-2-7:1982/A2:1994 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60598-2-7:1989/ A2:1996/АС:1999	08.07.2016		
347.	ДСТУ EN 60598-2-8:2015 (EN 60598-2-8:1997, ІДТ)	Світильники. Частина 2-8. Додаткові вимоги. Світильники ручні	EN 60598-2-8:1997 IEC 60598-2-8:1996 (Modified)	08.07.2016	EN 60598-2-8:1989 + A2:1993 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
	ДСТУ EN 60598-2-8:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60598-2-8:1997/A1:2000, IDT) ДСТУ EN 60598-2-8:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60598-2-8:1997/A2:2008, IDT)		EN 60598-2-8:1997/A1:2000 IEC 60598-2-8:1996/A1:2000 EN 60598-2-8:1997/A2:2008 IEC 60598-2-8:1996/A2:2007	08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	
348.	ДСТУ EN 60598-2-8:2014	Світильники. Частина 2-8. Додаткові вимоги. Світильники ручні	EN 60598-2-8:2013 IEC 60598-2-8:2013	08.07.2016	EN 60598-2-8:1997 + A1:2000 + A2:2008 Примітка 2.1	03.06.2016
349.	ДСТУ EN 60598-2-9:2014	Світильники. Частина 2. Додаткові вимоги. Розділ 9. Фото- і кіносвітильники (непрофесійні)	EN 60598-2-9:1989 IEC 60598-2-9:1987 EN 60598-2-9:1989/A1:1994 IEC 60598-2-9:1987/A1:1993	08.07.2016	Примітка 3	
350.	ДСТУ EN 60598-2-10:2015 (EN 60598-2-10:2003, IDT) ДСТУ EN 60598-2-10:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60598-2-10:2003/ AC:2005, IDT)	Світильники. Частина 2. Окремі вимоги. Розділ 10. Світильники переносні дитячі	EN 60598-2-10:2003 IEC 60598-2-10:2003 EN 60598-2-10:2003/ AC:2005	08.07.2016		
351.	ДСТУ EN 60598-2-11:2015 (EN 60598-2-11:2005, IDT) ДСТУ EN 60598-2-11:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60598-2-11:2005/ AC:2005, IDT)	Світильники. Частина 2-11. Додаткові вимоги. Світильники для акваріумів	EN 60598-2-11:2005 IEC 60598-2-11:2005 EN 60598-2-11:2005/ AC:2005	08.07.2016		
352.	ДСТУ EN 60598-2-11:2014	Світильники. Частина 2-11. Додаткові вимоги. Світильники для акваріумів	EN 60598-2-11:2013 IEC 60598-2-11:2013	08.07.2016	EN 60598-2-11:2005 Примітка 2.1	20.06.2016
353.	ДСТУ EN 60598-2-12:2015 (EN 60598-2-12:2006, IDT)	Світильники. Частина 2-12. Окремі вимоги. Розетки	EN 60598-2-12:2006 IEC 60598-2-12:2006	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		мережі для навісного нічного освітлення				
	ДСТУ EN 60598-2-12:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60598-2-12:2006/ AC:2006, IDT)		EN 60598-2-12:2006/ AC:2006	08.07.2016		
354.	ДСТУ EN 60598-2-12:2014	Світильники. Частина 2-12. Окремі вимоги. Розетки мережі для навісного нічного освітлення	EN 60598-2-12:2013 ПЕС 60598-2-12:2013	08.07.2016	EN 60598-2-12:2006 Примітка 2.1	03.06.2016
355.	ДСТУ EN 60598-2-13:2014	Світильники. Частина 2-13. Окремі вимоги. Світильники, заглиблені у землю	EN 60598-2-13:2006 ПЕС 60598-2-13:2006 EN 60598-2-13:2006/ A1:2012 ПЕС 60598-2-13:2006/ A1:2011 EN 60598-2-13:2006/ AC:2006	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	
356.	ДСТУ EN 60598-2-14:2014	Світильники. Частина 2-14. Додаткові вимоги до світильників для трубчастих розрядних ламп з холодним катодом (неонові лампи) та аналогічного обладнання	EN 60598-2-14:2009 ПЕС 60598-2-14:2009	08.07.2016		
357.	ДСТУ EN 60598-2-17:2015 (EN 60598-2-17:1989, IDT)	Світильники. Частина 2-17. Додаткові вимоги. Світильники для спен, теле-, кіно- й фотостудій зовнішнього та внутрішнього встановлення	EN 60598-2-17:1989 ПЕС 60598-2-17:1984 + A1:1987 EN 60598-2-17:1989/ A2:1991 ПЕС 60598-2-17:1984/ A2:1990	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	
358.	ДСТУ EN 60598-2-19:2014	Світильники. Частина 2.	EN 60598-2-19:1989	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		Окремі вимоги. Розділ 19. Світильники з вентиляцією. Вимоги безпеки	ПЕС 60598-2-19:1981 (Modified) + A1:1987 (Modified)			
			EN 60598-2-19:1989/ A2:1998 ПЕС 60598-2-19:1981/ A2:1997 EN 60598-2-19:1989/ АС:2005	08.07.2016	Примітка 3	
359.	ДСТУ EN 60598-2-20:2014	Світильники. Частина 2-20. Додаткові вимоги. Гірлянди освітлювальні	EN 60598-2-20:2010 ПЕС 60598-2-20:2010 (Modified)	08.07.2016	EN 60598-2-20:1997 + A1:1998 + A2:2004 Примітка 2.1	
			EN 60598-2-20:2010/ АС:2010	08.07.2016		
360.	ДСТУ EN 60598-2-20:2015 (EN 60598-2-20:2015, IDT)	Світильники. Частина 2-20. Додаткові вимоги. Гірлянди освітлювальні	EN 60598-2-20:2015 ПЕС 60598-2-20:2014	08.07.2016	EN 60598-2-20:2010 Примітка 2.1	30.12.2017
361.	ДСТУ EN 60598-2-21:2015 (EN 60598-2-21:2015, IDT)	Світильники. Частина 2-21. Додаткові вимоги. Світлові пінтури	EN 60598-2-21:2015 ПЕС 60598-2-21:2014	08.07.2016		
362.	ДСТУ EN 60598-2-22:2014	Світильники. Частина 2-22. Додаткові вимоги. Світильники для аварійного освітлення	EN 60598-2-22:1998 ПЕС 60598-2-22:1997 (Modified)	08.07.2016	EN 60598-2-22:1990 Примітка 2.1	
			EN 60598-2-22:1998/ A1:2003 ПЕС 60598-2-22:1997/ A1:2002 EN 60598-2-22:1998/ A2:2008 ПЕС 60598-2-22:1997/ A2:2008 EN 60598-2-22:1998/ АС:1999	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60598-2-22:2014/ Поправка № 1:2015			08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
	(EN 60598-2-22:1998/ АС:1999, IDT)					
	ДСТУ EN 60598-2-22:2014/ Поправка № 2:2015 (EN 60598-2-22:1998/ АС:2005, IDT)		EN 60598-2-22:1998/ АС:2005	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60598-2-22:2014/ Поправка № 3:2015 (EN 60598-2-22:1998/ АС:2007, IDT)		EN 60598-2-22:1998/ АС:2007	08.07.2016		
363.	ДСТУ EN 60598-2-22:2015 (EN 60598-2-22:2014, IDT)	Світильники. Частина 2-22. Додаткові вимоги. Світильники для аварійного освітлення	EN 60598-2-22:2014 ПЕС 60598-2-22:2014	08.07.2016	EN 60598-2-22:1998 + A1:2003 + A2:2008 Примітка 2.1	24.07.2017
	ДСТУ EN 60598-2-22:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60598-2-22:2014/ АС:2015, IDT)		EN 60598-2-22:2014/ АС:2015	08.07.2016		
364.	ДСТУ EN 60598-2-23:2015 (EN 60598-2-23:1996, IDT)	Світильники. Частина 2-23. Додаткові вимоги. Системи освітлювальні наднизької напруги з лампами розжарювання	EN 60598-2-23:1996 ПЕС 60598-2-23:1996	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60598-2-23:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60598-2-23:1996/ A1:2000, IDT)		EN 60598-2-23:1996/ A1:2000	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60598-2-23:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60598-2-23:1996/ АС:1997, IDT)		EN 60598-2-23:1996/ АС:1997	08.07.2016		
365.	ДСТУ EN 60598-2-24:2016 (EN 60598-2-24:1998, IDT)	Світильники. Частина 2-24. Додаткові вимоги. Світильники з обмеженою температурою поверхонь	EN 60598-2-24:1998 ПЕС 60598-2-24:1997 (Modified)	08.07.2016		
366.	ДСТУ EN 60598-2-24:2014	Світильники. Частина 2-24.	EN 60598-2-24:2013	08.07.2016	EN 60598-2-24:1998	24.07.2016

1	2	3	4	5	6	7
		Додаткові вимоги. Світильники з обмеженою температурою поверхонь	ПЕС 60598-2-24:2013		Примітка 2.1	
367.	ДСТУ ПЕС 60598-2-25:2007	Світильники. Частина 2-25. Додаткові вимоги.	EN 60598-2-25:1994 ПЕС 60598-2-25:1994	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60598-2-25:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60598-2-25:1994/ A1:2004, ПДТ)	Світильники для клінічних лікарень та споруд медичної призначеності	EN 60598-2-25:1994/ A1:2004 ПЕС 60598-2-25:1994/ A1:2004	08.07.2016	Примітка 3	
368.	ДСТУ EN 60618:2015 (EN 60618:1997, ПДТ)	Подільники напруги індуктивні. Загальні технічні вимоги	EN 60618:1997 ПЕС 60618:1978 + A1:1981	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60618:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60618:1997/A2:1997, ПДТ)		EN 60618:1997/A2:1997 ПЕС 60618:1978/A2:1997	08.07.2016	Примітка 3	01.09.1998
369.	ДСТУ EN 60645-1:2015 (EN 60645-1:2001, ПДТ)	Електроакустика. Устатковання аудіометричне. Частина 1. Устатковання для тональної аудіометрії	EN 60645-1:2001 ПЕС 60645-1:2001	08.07.2016	EN 60645-1:1994 Примітка 2.1	01.10.2004
370.	ДСТУ EN 60645-1:2015 (EN 60645-1:2015, ПДТ)	Електроакустика. Устатковання аудіометричне. Частина 1. Устатковання для тональної аудіометрії	EN 60645-1:2015 ПЕС 60645-1:2012	08.07.2016	EN 60645-1:2001 EN 60645-4:1995 Примітка 2.1	05.11.2017
371.	ДСТУ EN 60645-3:2014	Електроакустика. Устатковання аудіометричне. Частина 3. Сигнали випробувальні короткогтривалі	EN 60645-3:2007 ПЕС 60645-3:2007	08.07.2016	EN 60645-3:1995 Примітка 2.1	01.06.2010
372.	ДСТУ EN 60645-4:2001	Аудіометри. Частина 4. Прилади для аудіометрії з розширеним діапазоном високих частот	EN 60645-4:1995 ПЕС 60645-4:1994	08.07.2016		
373.	ДСТУ EN 60645-6:2014	Електроакустика. Устатковання аудіометричне. Частина 6. Прилади	EN 60645-6:2010 ПЕС 60645-6:2009	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		для вимірювання отоакустичної емісії				
374.	ДСТУ EN 60645-7:2014	Електроакустика. Устатковання аудіометричне. Частина 7. Прилади для вимірювання реакції стовбура мозку на акустичні сигнали	EN 60645-7:2010 IEC 60645-7:2009	08.07.2016		
375.	ДСТУ IEC 60664-1:2013	Узгодження ізоляції для устатковання низьковольтних систем. Частина 1. Принципи, вимоги та випробування	EN 60664-1:2007 IEC 60664-1:2007	08.07.2016	EN 60664-1:2003 Примітка 2.1	
376.	ДСТУ EN 60664-3:2014	Узгодження ізоляції устатковання низьковольтних систем. Частина 3. Використання покриття, герметизації або лиття для захисту від забруднення	EN 60664-3:2003 IEC 60664-3:2003	08.07.2016	HD 625.3 S1:1997 Примітка 2.1	
377.	ДСТУ EN 60664-4:2014	Узгодження ізоляції устатковання низьковольтних систем. Частина 4. Розгляд питань, пов'язаних з високочастотним градієнтом напруги	EN 60664-4:2006 IEC 60664-4:2005	08.07.2016		
378.	ДСТУ EN 60669-1:2014	Вимикачі для побутових й аналогічних стаціонарних електричних установок. Частина 1. Загальні технічні вимоги	EN 60669-1:1999 IEC 60669-1:1998 (Modified)	08.07.2016	EN 60669-1:1995 + A2:1996 Примітка 2.1	
			EN 60669-1:1999/A1:2002 IEC 60669-1:1998/A1:1999 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60669-1:1999/A2:2008 IEC 60669-1:1998/A2:2006 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	
379.	ДСТУ EN 60669-2-1:2014	Вимикачі для побутових та аналогічних стаціонарних	EN 60669-2-1:2004 IEC 60669-2-1:2002	08.07.2016	EN 60669-2-1:2000 + A2:2001	

1	2	3	4	5	6	7
		електричних установок. Частина 2-1. Додаткові вимоги до електронних вимикачів	(Modified) + IS1:2011 + IS2:2012		Примітка 2.1	
			EN 60669-2-1:2004/A1:2009 ПЕС 60669-2-1:2002/A1:2008 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60669-2-1:2004/ A12:2010	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60669-2-1:2004/AC:2007	08.07.2016		
380.	ДСТУ EN 60669-2-2:2014	Вимикачі для побутових та аналогічних стаціонарних електричних установок. Частина 2-2. Додаткові вимоги до вимикачів з дистанційним управлінням (ВДУ) та методи випробування	EN 60669-2-2:2006 ПЕС 60669-2-2:2006	08.07.2016	EN 60669-2-2:1997 + A1:1997 Примітка 2.1	
381.	ДСТУ EN 60669-2-3:2014	Вимикачі для побутових та аналогічних стаціонарних електричних установок. Частина 2-3. Додаткові вимоги до вимикачів з витримкою часу (таймери) та методи випробування	EN 60669-2-3:2006 ПЕС 60669-2-3:2006	08.07.2016	EN 60669-2-3:1997 Примітка 2.1	
382.	ДСТУ EN 60669-2-4:2014	Вимикачі для побутових та аналогічних стаціонарних електричних установок. Частина 2-4. Додаткові вимоги. Роз'єднуючі	EN 60669-2-4:2005 ПЕС 60669-2-4:2004 (Modified)	08.07.2016		
383.	ДСТУ EN 60669-2-6:2014	Вимикачі для побутових та аналогічних стаціонарних електричних установок. Частина 2-6. Додаткові	EN 60669-2-6:2012 ПЕС 60669-2-6:2012 (Modified)	08.07.2016	EN 50425:2008 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
		вимоги. Вимикачі пожежників для зовнішніх і внутрішніх сигналів і світильників				
384.	ДСТУ EN 60670-1:2015	Коробки та корпуси електричного приладдя для стаціонарних електричних установок побутової та аналогічної призначеності. Частина 1. Загальні вимоги	EN 60670-1:2005 ПЕС 60670-1:2002 (Modified) EN 60670-1:2005/A1:2013 ПЕС 60670-1:2002/A1:2011 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	31.12.2017
385.	ДСТУ EN 60670-21:2015	Коробки та корпуси електричного приладдя для стаціонарних електричних установок побутової та аналогічної призначеності. Частина 21. Додаткові вимоги до коробок та корпусів із засобами для підвищення	EN 60670-21:2007 ПЕС 60670-21:2004 (Modified)	08.07.2016		
386.	ДСТУ EN 60670-22:2015	Коробки та корпуси електричного приладдя для стаціонарних електричних установок побутової та аналогічної призначеності. Частина 22. Додаткові вимоги до з'єднувальних коробок та корпусів	EN 60670-22:2006 ПЕС 60670-22:2003 (Modified)	08.07.2016		
387.	ДСТУ EN 60670-23:2015	Коробки та корпуси електричного приладдя для стаціонарних електричних установок побутової та аналогічної призначеності. Частина 23.	EN 60670-23:2008 ПЕС 60670-23:2006 (Modified)	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		Додаткові вимоги до долішніх коробок та корпусів				
388.	ДСТУ EN 60670-24:2014	Корпуси та кожухи до електричних аксесуарів для побутових та аналогічних стаціонарних електричних установок. Частина 24. Окремі вимоги до кожухів для пристроїв побутового захисту та іншого електричного обладнання розсіювання потужності	EN 60670-24:2013 ПЕС 60670-24:2011 (Modified)	08.07.2016		
389.	ДСТУ EN 60688:2014	Електричні вимірювальні перетворювачі для перетворення електричних величин змінного та постійного струму у аналогові або цифрові сигнали	EN 60688:2013 ПЕС 60688:2012	08.07.2016		
390.	ДСТУ EN 60691:2014	Тепловставка. Технічні вимоги та настанова щодо застосування	EN 60691:2003 ПЕС 60691:2002	08.07.2016	EN 60691:1995 + A2:2000 Примітка 2.1	01.12.2005
			EN 60691:2003/A1:2007 ПЕС 60691:2002/A1:2006	08.07.2016	Примітка 3	01.12.2009
			EN 60691:2003/A2:2010 ПЕС 60691:2002/A2:2010	08.07.2016	Примітка 3	01.03.2013
391.	ДСТУ EN 60695-2-10:2016 (EN 60695-2-10:2001, ПДТ)	Випробування на пожежну небезпеку електротехнічних виробів. Частина 2-10. Методи випробування розжареним/нагрітим дротом. Устаткування і загальна процедура випробування	EN 60695-2-10:2001 ПЕС 60695-2-10:2000	08.07.2016	EN 60695-2-1/0:1996 Примітка 2.1	01.11.2003

1	2	3	4	5	6	7
392.	ДСТУ EN 60695-2-10:2014	Випробування на пожежну безпеку електротехнічних виробів. Частина 2-10. Методи випробування розжареним/нагрітим дротом. Устаткування і загальна процедура випробування	EN 60695-2-10:2013 IEC 60695-2-10:2013	08.07.2016	EN 60695-2-10:2001 Примітка 2.1	
393.	ДСТУ EN 60695-2-11:2015 (EN 60695-2-11:2001, IDT)	Випробування на пожежну безпеку електротехнічних виробів. Частина 2-11. Методи випробування розжареним/нагрітим дротом. Випробування готових виробів на горючість	EN 60695-2-11:2001 IEC 60695-2-11:2000	08.07.2016	EN 60695-2-11:1996 Примітка 2.1	01.11.2003
394.	ДСТУ EN 60695-2-11:2015	Випробування на пожежну безпеку електротехнічних виробів. Частина 2-11. Методи випробування розжареним/нагрітим дротом. Випробування готових виробів на горючість	EN 60695-2-11:2014 IEC 60695-2-11:2014	08.07.2016	EN 60695-2-11:2001 Примітка 2.1	
395.	ДСТУ EN 60695-10-2:2015	Випробування на пожежну безпеку електротехнічних виробів. Частина 10-2. Анормальне нагрівання. Випробування на твердість втискування кульки	EN 60695-10-2:2003 IEC 60695-10-2:2003	08.07.2016		
396.	ДСТУ EN 60695-10-2:2015	Випробування на пожежну безпеку електротехнічних виробів. Частина 10-2. Анормальний нагрів. Випробування на стійкість до тиску, створеного кулькою	EN 60695-10-2:2014 IEC 60695-10-2:2014	08.07.2016	EN 60695-10-2:2003 Примітка 2.1	
397.	ДСТУ EN 60695-10-3:2015	Випробування на пожежну безпеку електротехнічних	EN 60695-10-3:2002 IEC 60695-10-3:2002	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		виробів. Частина 10-3. Аномальне нагрівання. Випробування на деформацію, що є наслідком послаблення напруження відлитих форм				
398.	ДСТУ EN 60695-11-2:2015 (EN 60695-11-2:2003, IDT)	Випробування на пожежну небезпеку електротехнічних виробів. Частина 11-2. Випробування полум'ям попередньо змішаного типу номінальною потужністю 1 кВт. Устаткування, перевірка відповідності технічним вимогам та настанови	EN 60695-11-2:2003 IEC 60695-11-2:2003	08.07.2016	EN 60695-2-4/1:1993 + A1:1996 Примітка 2.1	01.10.2006
399.	ДСТУ EN 60695-11-2:2015	Випробування на пожежну небезпеку електротехнічних виробів. Частина 11-2. Випробування полум'ям попередньо змішаного типу номінальною потужністю 1 кВт. Устаткування, перевірка відповідності технічним вимогам та настанови	EN 60695-11-2:2014 IEC 60695-11-2:2013	08.07.2016	EN 60695-11-2:2003 Примітка 2.1	
400.	ДСТУ EN 60695-11-3:2014	Випробування на пожежну небезпеку. Частина 11-3. Випробування полум'ям. Полум'я 500 Вт. Апаратура та випробувальний метод підтвердження	EN 60695-11-3:2012 IEC 60695-11-3:2012	08.07.2016		
401.	ДСТУ EN 60695-11-4:2014	Випробування на пожежну небезпеку. Частина 11-4. Випробування полум'ям.	EN 60695-11-4:2011 IEC 60695-11-4:2011	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		Полум'я 50 Вт. Апаратура та випробувальний метод підтвердження				
402.	ДСТУ EN 60695-11-5:2015	Випробування на пожежну небезпеку електротехнічних виробів. Частина 11-5. Метод випробування голчастим полум'ям. Устатковання, перевірка відповідності технічним вимогам та настанови	EN 60695-11-5:2005 IEC 60695-11-5:2004	08.07.2016	EN 60695-2-2:1994 + A1:1995 Примітка 2.1	
403.	ДСТУ EN 60695-11-10:2015 (EN 60695-11-10:1999, IDT) ДСТУ EN 60695-11-10:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60695-11-10:1999/ A1:2003, IDT)	Випробування на пожежну небезпеку. Частина 11-10. Випробування полум'ям. Методи випробувань горизонтальним та вертикальним полум'ям 50 Вт	EN 60695-11-10:1999 IEC 60695-11-10:1999 EN 60695-11-10:1999/ A1:2003 IEC 60695-11-10:1999/ A1:2003	08.07.2016	Примітка 3	01.09.2006
404.	ДСТУ EN 60695-11-10:2014	Випробування на пожежну небезпеку. Частина 11-10. Випробування полум'ям. Методи випробувань горизонтальним та вертикальним полум'ям 50	EN 60695-11-10:2013 IEC 60695-11-10:2013 EN 60695-11-10:2013/ AC:2014	08.07.2016	EN 60695-11-10:1999 + A1:2003 Примітка 2.1	
405.	ДСТУ EN 60695-11-20:2014	Випробування на пожежну небезпеку. Частина 11-20: Випробування полум'ям. Методи випробування полум'ям 500 Вт	EN 60695-11-20:1999 IEC 60695-11-20:1999 EN 60695-11-20:1999/ A1:2003 IEC 60695-11-20:1999/ A1:2003	08.07.2016	Примітка 3	01.09.2006
406.	ДСТУ EN 60695-11-20:2016 (EN 60695-11-20:2015, IDT)	Випробування на пожежну небезпеку. Частина 11-20. Випробування полум'ям.	EN 60695-11-20:2015 IEC 60695-11-20:2015	08.07.2016	EN 60695-11-20:1999 + A1:2003 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
	ДСТУ EN 60695-11-20:2016/ Поправка № 1:2016 (EN 60695-11-20:2015/ AC:2016, IDT)	Методи випробування погум'ям 500 Вт	EN 60695-11-20:2015/ AC:2016	08.07.2016		
407.	ДСТУ EN 60702-1:2016 (EN 60702-1:2002, IDT) ДСТУ EN 60702-1:2016/ Зміна № 1:2016 (EN 60702-1:2002/A1:2015, IDT)	Кабелі з мінеральною ізоляцією та їхні виводи номінальну напругою до 750 В включно. Частина 1. Кабелі	EN 60702-1:2002 IEC 60702-1:2002 EN 60702-1:2002/A1:2015 IEC 60702-1:2002/A1:2015	08.07.2016 08.07.2016	HD 586.1 S1:1994 Примітка 2.1 Примітка 3	19.02.2018
408.	ДСТУ EN 60702-2:2014 ДСТУ EN 60702-2:2014/ Зміна № 1:2015 (EN 60702-2:2002/A1:2015, IDT)	Кабелі з мінеральною ізоляцією та їх з'єднуючі на номінальну напругу не вище 750 В. Частина 2. Кінцеві виводи	EN 60702-2:2002 IEC 60702-2:2002 EN 60702-2:2002/A1:2015 IEC 60702-2:2002/A1:2015	08.07.2016 08.07.2016	HD 586.2 S1:1994 Примітка 2.1 Примітка 3	19.02.2018
409.	ДСТУ EN 60715:2014	Розміри низьковольтної апаратури розподілу і керування. Стандартний монтаж на рамах для механічного кріплення приладів у обладданні розподілу і керування	EN 60715:2001 IEC 60715:1981 + A1:1995	08.07.2016		
410.	ДСТУ EN 60719:2015 (EN 60719:1993, IDT)	Розрахунок нижніх і верхніх границь для середніх зовнішніх розмірів кабелів з круглими мідними провідниками на номінальну напругу до 450/750 В включно	EN 60719:1993 IEC 60719:1992	08.07.2016		
411.	ДСТУ EN 60728-11:2015 (EN 60728-11:2010, IDT)	Телевізійне та звукове мовлення й інтерактивні мультимедійні служби. Кабельні розподільчі системи. Частина 11. Вимоги щодо безпеки	EN 60728-11:2010 IEC 60728-11:2010	08.07.2016	EN 60728-11:2005 Примітка 2.1	
412.	ДСТУ EN 60730-1:2015	Пристрої автоматичні	EN 60730-1:2000	08.07.2016	EN 60730-1:1995	04.05.1998

1	2	3	4	5	6	7
		електричні керувальні побутової та аналогічної призначеності. Частина 1. Загальні вимоги				
	ДСТУ EN 60730-1:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60730-1:2000/A1:2004, IDT)		EN 60730-1:2000/A1:2004 IEC 60730-1:1999/A1:2003 (Modified)	08.07.2016	+ A11:1996 + A12:1996 + A13:1998 + A14:1998 + A15:1998 + A16:1999 + A17:2000 + A18:2003 + A1:1997 + A2:1998 Примітка 2.1	17.03.2005
	ДСТУ EN 60730-1:2015/ Зміна № 13:2015 (EN 60730-1:2000/A13:2004, IDT)		EN 60730-1:2000/A13:2004	08.07.2016	Примітка 3	01.09.2007
	ДСТУ EN 60730-1:2015/ Зміна № 12:2015 (EN 60730-1:2000/A12:2003, IDT)		EN 60730-1:2000/A12:2003	08.07.2016	Примітка 3	01.06.2010
	ДСТУ EN 60730-1:2015/ Зміна № 14:2015 (EN 60730-1:2000/A14:2005, IDT)		EN 60730-1:2000/A14:2005	08.07.2016	Примітка 3	01.06.2010
	ДСТУ EN 60730-1:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60730-1:2000/A2:2008, IDT)		EN 60730-1:2000/A2:2008 IEC 60730-1:1999/A2:2007 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	01.06.2011
	ДСТУ EN 60730-1:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60730-1:2000/AC:2007, IDT)		EN 60730-1:2000/AC:2007	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7			
	Зміна № 17:2015 (EN 60730-1:1995/A17:2000, IDT)								
	ДСТУ EN 60730-1:2015/ Зміна № 18:2015 (EN 60730-1:1995/A18:2003, IDT)		EN 60730-1:1995/A18:2003				08.07.2016	Примітка 3	01.06.2010
	ДСТУ EN 60730-1:1995/ Зміна № 2:1998 (EN 60730-1:1995/A2:1998, IDT)		EN 60730-1:1995/A2:1998 ПЕС 60730-1:1993/A2:1997				08.07.2016	Примітка 3	01.12.1996
	ДСТУ EN 60730-1:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60730-1:1995/AC:1997, IDT)		EN 60730-1:1995/AC:1997				08.07.2016		
	ДСТУ EN 60730-1:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60730-1:1995/AC:2007, IDT)		EN 60730-2-2:2002 ПЕС 60730-2-2:2001 (Modified)	08.07.2016	EN 60730-2-2:1991 + A11:1995 + A1:1997 + A2:1997				
	EN 60730-2-2:2002/ A11:2005		08.07.2016	Примітка 3					
	EN 60730-2-2:2002/A1:2006 ПЕС 60730-2-2:2001/A1:2005 (Modified)		08.07.2016	Примітка 3					
415.	ДСТУ EN 60730-2-2:2014	Регулятори автоматичні електричні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-2. Додаткові вимоги до пристроїв теплового захисту двигунів	EN 60730-2-3:2007 ПЕС 60730-2-3:2006 (Modified)	08.07.2016	EN 60730-2-3:1992 + A11:2005 + A1:1998 + A2:2001 Примітка 2.1				
416.	ДСТУ EN 60730-2-3:2014	Регулятори автоматичні електричні побутового та аналогічного призначення. Частина 2-3. Окремі вимоги до пристроїв температурного захисту пускорегулювальних пристроїв трубчастих люмінесцентних ламп	EN 60730-2-4:2007	08.07.2016	EN 60730-2-4:1993				
417.	ДСТУ EN 60730-2-4:2014	Регулятори автоматичні	EN 60730-2-4:2007	08.07.2016	EN 60730-2-4:1993				

1	2	3	4	5	6	7
		електричні побутового та аналогічного призначення. Частина 2-4. Додаткові вимоги до пристроїв теплого захисту двигунів мотор-компресорів герметичного та напівгерметичного типу	ПЕС 60730-2-4:2006 (Modified)		+ A1:1998 + A2:2002 Примітка 2.1	
418.	ДСТУ EN 60730-2-5:2014	Регулятори автоматичні електричні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-5. Додаткові вимоги до автоматичних електричних систем керування пальниками	EN 60730-2-5:2002 ПЕС 60730-2-5:2000 (Modified) EN 60730-2-5:2002/A11:2005 EN 60730-2-5:2002/A1:2004 ПЕС 60730-2-5:2000/A1:2004 (Modified) EN 60730-2-5:2002/A2:2010 ПЕС 60730-2-5:2000/A2:2008 (Modified)	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	EN 60730-2-5:1995 + A1:1996 + A2:1998 Примітка 2.1 Примітка 3 Примітка 3	
419.	ДСТУ EN 60730-2-5:2015 (EN 60730-2-5:2015, IDT)	Регулятори автоматичні електричні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-5. Додаткові вимоги до автоматичних електричних систем керування пальниками	EN 60730-2-5:2015 ПЕС 60730-2-5:2013 (Modified)	08.07.2016	EN 60730-2-5:2002 + A1:2005 + A1:2004 + A2:2010 Примітка 2.1	17.11.2017
420.	ДСТУ EN 60730-2-6:2014	Регулятори автоматичні електричні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-6. Додаткові вимоги до автоматичних електричних сенсорних	EN 60730-2-6:2008 ПЕС 60730-2-6:2007 (Modified)	08.07.2016	EN 60730-2-6:1995 + A1:1997 + A2:1998 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
		регуляторів тиску, охоплюючи вимоги до механічних характеристик				
421.	ДСТУ EN 60730-2-6:2016 (EN 60730-2-6:2016, IDT)	Регулятори автоматичні електричні. Частина 2-6. Додаткові вимоги до автоматичних електричних сенсорних регуляторів тиску, зокрема вимоги	EN 60730-2-6:2016 ПЕС 60730-2-6:2015	08.07.2016	EN 60730-2-6:2008 Примітка 2.1	26.02.2019
422.	ДСТУ EN 60730-2-7:2014	до механічних характеристик Регулятори автоматичні електричні для домашнього та аналогічного призначення. Частина 2-7. Додаткові вимоги до таймерів та реле часу	EN 60730-2-7:2010 ПЕС 60730-2-7:2008 (Modified)	08.07.2016	EN 60730-2-7:1991 + A11:1994 + A12:1993 + A13:2003 + A14:2003 + A1:1997 Примітка 2.1	
423.	ДСТУ EN 60730-2-8:2014	Регулятори автоматичні електричні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-8. Додаткові вимоги до гідравлічних електроклапанів, охоплюючи вимоги до механічних характеристик	EN 60730-2-7:2010/AC:2011 EN 60730-2-8:2002 ПЕС 60730-2-8:2000 (Modified)	08.07.2016	EN 60730-2-8:1995 + A1:1997 + A2:1997 Примітка 2.1 Примітка 3	
424.	ДСТУ EN 60730-2-9:2014	Регулятори електричні автоматичні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-9. Додаткові вимоги до температурочутливих регуляторів	EN 60730-2-9:2010 ПЕС 60730-2-9:2008 (Modified)	08.07.2016	EN 60730-2-9:2002 + A11:2003 + A12:2004 + A1:2003 + A2:2005 Примітка 2.1	
425.	ДСТУ EN 60730-2-10:2014	Регулятори автоматичні	EN 60730-2-10:2007	08.07.2016	EN 60730-2-10:1995	

1	2	3	4	5	6	7
		електричні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-10. Додаткові вимоги до пускових реле двигунів	ПЕС 60730-2-10:2006		+ A1:1996 + A2:2002 Примітка 2.1	
426.	ДСТУ EN 60730-2-11:2015	Пристрої автоматичні електричні керувальні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-11. Додаткові вимоги до регуляторів енергії	EN 60730-2-11:2008 ПЕС 60730-2-11:2006	08.07.2016	EN 60730-2-11:1993 + A11:2005 + A1:1997 + A2:1998 Примітка 2.1	
427.	ДСТУ EN 60730-2-12:2014	Регулятори автоматичні електричні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-12. Додаткові вимоги до електрично керованих дверних замків	EN 60730-2-12:2006 ПЕС 60730-2-12:2005 (Modified)	08.07.2016	EN 60730-2-12:1993 + A11:2005 + A1:1997 Примітка 2.1	
428.	ДСТУ EN 60730-2-13:2016 (EN 60730-2-13:2008, IDT)	Пристрої автоматичні електричні керувальні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-13. Додаткові вимоги до сенсорних регуляторів вологості	EN 60730-2-13:2008 ПЕС 60730-2-13:2006 (Modified)	08.07.2016	EN 60730-2-13:1998 + A11:2005 + A1:1998 + A2:2002 Примітка 2.1	
429.	ДСТУ EN 60730-2-14:2014	Регулятори електричні автоматичні побутового та аналогічного призначення. Частина 2-14. Додаткові вимоги до електричних приводів	EN 60730-2-14:1997 ПЕС 60730-2-14:1995 (Modified)	08.07.2016		
			EN 60730-2-14:1997/ A11:2005	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60730-2-14:1997/ A1:2001	08.07.2016	Примітка 3	
			ПЕС 60730-2-14:1995/ A1:2001			
			EN 60730-2-14:1997/ A2:2008	08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
			ПЕС 60730-2-14:1995/ A2:2007 (Modified)			
430.	ДСТУ EN 60730-2-15:2014	Регулятори автоматичні електричні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-15. Додаткові вимоги до автоматичних електричних пристроїв керування, чутливих до повітряного потоку, водного потоку та рівня води	EN 60730-2-15:2010 ПЕС 60730-2-15:2008 (Modified)	08.07.2016	EN 60730-2-15:1995 + A11:2005 + A1:1998 EN 60730-2-16:1997 + A11:2005 + A1:1998 + A2:2001 EN 60730-2-18:1999 + A11:2005 Примітка 2.1	
431.	ДСТУ EN 60730-2-19:2014	Регулятори автоматичні електричні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-19. Додаткові вимоги до вентилів для нафтопродуктів з електроприводом, охоплюючи вимоги до механічних характеристик	EN 60730-2-19:2002 ПЕС 60730-2-19:1997 (Modified) + A1:2000 (Modified) EN 60730-2-19:2002/ A11:2005 EN 60730-2-19:2002/ A2:2008 ПЕС 60730-2-19:1997/ A2:2007	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	
432.	ДСТУ EN 60754-1:2016 (EN 60754-1:2014, IDT)	Випробування на газі, які виділяються під час горіння матеріалів кабелів. Частина 1. Визначення виходу галогеноводнів	EN 60754-1:2014 ПЕС 60754-1:2011	08.07.2016	EN 50267-1:1998 EN 50267-2-1:1998 EN 50267-2-2:1998 EN 50267-2-3:1998 Примітка 2.1	27.01.2017
433.	ДСТУ EN 60754-2:2016 (EN 60754-2:2014, IDT)	Випробування на газі, які виділяються під час горіння матеріалів кабелів. Частина 2. Визначення ступеня кислотності вимірюванням водневого показника pH та питомої електропровідності	EN 60754-2:2014 ПЕС 60754-2:2011	08.07.2016	EN 50267-1:1998 EN 50267-2-1:1998 EN 50267-2-2:1998 EN 50267-2-3:1998 Примітка 2.1	27.01.2017
434.	ДСТУ EN 60799:2015	Електричне приладдя. Шнури	EN 60799:1998	08.07.2016	EN 60799:1987	

1	2	3	4	5	6	7
	(EN 60799:1998, IDT)	живлення та з'єднувальні шини	ПЕС 60799:1998		+ A1:1994 Примітка 2.1	
435.	ДСТУ EN 60811-100:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 100. Загальні положення	EN 60811-100:2012 ПЕС 60811-100:2012	08.07.2016	EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 EN 60811-1-2:1995 + A2:2000 EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 EN 60811-1-4:1995 + A2:2001 EN 60811-2-1:1998 + A1:2001 EN 60811-3-1:1995 + A1:1996 + A2:2001 EN 60811-3-2:1995 + A2:2004 EN 60811-4-1:2004 EN 60811-4-2:2004 EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Примітка 2.1	16.04.2015
436.	ДСТУ EN 60811-201:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 201. Загальні випробування. Вимірювання товщини ізоляції	EN 60811-201:2012 ПЕС 60811-201:2012	08.07.2016	EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 Примітка 2.1	16.04.2015
437.	ДСТУ EN 60811-202:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 202. Загальні випробування. Вимірювання товщини неметалевої оболонки	EN 60811-202:2012 ПЕС 60811-202:2012	08.07.2016	EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 Примітка 2.1	16.04.2015

1	2	3	4	5	6	7
438.	ДСТУ EN 60811-203:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 203. Загальні випробування. Вимірювання загальних розмірів	EN 60811-203:2012 ПЕС 60811-203:2012	08.07.2016	EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 Примітка 2.1	16.04.2015
439.	ДСТУ EN 60811-301:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 301. Електричні випробування. Вимірювання питомої провідності компаунду заповнення за 23 °С	EN 60811-301:2012 ПЕС 60811-301:2012	08.07.2016	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Примітка 2.1	16.04.2015
440.	ДСТУ EN 60811-302:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 302. Електричні випробування. Вимірювання питомого опору постійному струму компаунду заповнення за 23 °С та 100 °С	EN 60811-302:2012 ПЕС 60811-302:2012	08.07.2016	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Примітка 2.1	16.04.2015
441.	ДСТУ EN 60811-401:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 401. Різні випробування. Методи температурного старіння. Старіння у сушарці	EN 60811-401:2012 ПЕС 60811-401:2012	08.07.2016	EN 60811-1-2:1995 + A2:2000 Примітка 2.1	16.04.2015
442.	ДСТУ EN 60811-402:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 402. Різні	EN 60811-402:2012 ПЕС 60811-402:2012	08.07.2016	EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 Примітка 2.1	16.04.2015

1	2	3	4	5	6	7
		випробування. Випробування на водопоглинання				
443.	ДСТУ EN 60811-403:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 403. Різні випробування. Випробування зшитих компаундів на стійкість до озону	EN 60811-403:2012 IEC 60811-403:2012	08.07.2016	EN 60811-2-1:1998 + A1:2001 Примітка 2.1	16.04.2015
444.	ДСТУ EN 60811-404:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 404. Різні випробування. Випробування оболонки на занурення у мінеральну олію	EN 60811-404:2012 IEC 60811-404:2012	08.07.2016	EN 60811-2-1:1998 + A1:2001 Примітка 2.1	16.04.2015
445.	ДСТУ EN 60811-405:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 405. Різні випробування. Випробування PVC ізоляції та PVC оболонки на температурну стабільність	EN 60811-405:2012 IEC 60811-405:2012	08.07.2016	EN 60811-3-2:1995 + A2:2004 Примітка 2.1	16.04.2015
446.	ДСТУ EN 60811-406:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 406. Різні випробування. Випробування поліетиленових та поліпропіленових компаундів на стійкість до розтріскування від ударів	EN 60811-406:2012 IEC 60811-406:2012	08.07.2016	EN 60811-4-1:2004 Примітка 2.1	16.04.2015
447.	ДСТУ EN 60811-407:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи	EN 60811-407:2012 IEC 60811-407:2012	08.07.2016	EN 60811-4-2:2004 Примітка 2.1	16.04.2015

1	2	3	4	5	6	7
		<p>Випробувань неметалевих матеріалів. Частина 407. Різні випробування. Вимірювання зростання маси поліетиленових та поліпропіленових компаундів</p>				
448.	ДСТУ EN 60811-408:2014	<p>Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 408. Різні випробування. Випробування поліетиленових та поліпропіленових компаундів на довготривалу стійкість</p>	<p>EN 60811-408:2012 ПЕС 60811-408:2012</p>	08.07.2016	<p>EN 60811-4-2:2004 Примітка 2.1</p>	16.04.2015
449.	ДСТУ EN 60811-409:2014	<p>Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 409. Різні випробування. Випробування на втрату маси термoplastичної ізоляції та оболонки</p>	<p>EN 60811-409:2012 ПЕС 60811-409:2012</p>	08.07.2016	<p>EN 60811-3-2:1995 + A2:2004 Примітка 2.1</p>	16.04.2015
450.	ДСТУ EN 60811-410:2014	<p>Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 410. Різні випробування. Метод випробування проводів з поліолефіновою ізоляцією щодо каталізованої міддю окислювальної деградації</p>	<p>EN 60811-410:2012 ПЕС 60811-410:2012</p>	08.07.2016	<p>EN 60811-4-2:2004 Примітка 2.1</p>	16.04.2015
451.	ДСТУ EN 60811-411:2014	<p>Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих</p>	<p>EN 60811-411:2012 ПЕС 60811-411:2012</p>	08.07.2016	<p>EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Примітка 2.1</p>	16.04.2015

1	2	3	4	5	6	7
		Матеріалів. Частина 411. Різні випробування. Якість за низької температури заливальних компаундів				
452.	ДСТУ EN 60811-412:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 412. Різні випробування. Методи температурного старіння. Старіння у повітряній бомбі	EN 60811-412:2012 IEC 60811-412:2012	08.07.2016	EN 60811-1-2:1995 + A2:2000 Примітка 2.1	16.04.2015
453.	ДСТУ EN 60811-501:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 501. Різні випробування. Методи визначення механічних властивостей ізолюючих та оболонкових компаундів	EN 60811-501:2012 IEC 60811-501:2012	08.07.2016	EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 Примітка 2.1	17.04.2015
454.	ДСТУ EN 60811-502:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 502. Різні випробування. Методи випробування ізоляції на усадку	EN 60811-502:2012 IEC 60811-502:2012	08.07.2016	EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 Примітка 2.1	17.04.2015
455.	ДСТУ EN 60811-503:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 503. Різні випробування. Методи випробування оболонки на усадку	EN 60811-503:2012 IEC 60811-503:2012	08.07.2016	EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 Примітка 2.1	17.04.2015
456.	ДСТУ EN 60811-504:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 504. Різні	EN 60811-504:2012 IEC 60811-504:2012	08.07.2016	EN 60811-1-4:1995 + A2:2001 Примітка 2.1	17.04.2015

1	2	3	4	5	6	7
		випробування. випробування на згинання ізоляції та оболонки за низької температури				
457.	ДСТУ EN 60811-505:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 505. Різні випробування. Розтягування ізоляції та оболонки за низької температури	EN 60811-505:2012 IEC 60811-505:2012	08.07.2016	EN 60811-1-4:1995 + A2:2001 Примітка 2.1	17.04.2015
458.	ДСТУ EN 60811-506:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 506. Різні випробування. випробування на удар ізоляції та оболонки за низької температури	EN 60811-506:2012 IEC 60811-506:2012	08.07.2016	EN 60811-1-4:1995 + A2:2001 Примітка 2.1	17.04.2015
459.	ДСТУ EN 60811-507:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 507. Різні випробування. Ряд випробувань на нагрівання зшитих матеріалів	EN 60811-507:2012 IEC 60811-507:2012	08.07.2016	EN 60811-2-1:1998 + A1:2001 Примітка 2.1	17.04.2015
460.	ДСТУ EN 60811-508:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 508. Різні випробування. випробування ізоляції та оболонки тиском за високої температури	EN 60811-508:2012 IEC 60811-508:2012	08.07.2016	EN 60811-3-1:1995 + A1:1996 + A2:2001 Примітка 2.1	17.04.2015
461.	ДСТУ EN 60811-509:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих	EN 60811-509:2012 IEC 60811-509:2012	08.07.2016	EN 60811-3-1:1995 + A1:1996 + A2:2001	17.04.2015

1	2	3	4	5	6	7
		Матеріалів. Частина 509. Різні випробування. Випробування ізоляції та оболонки на стійкість до розтріскування (тепловий удар)			Примітка 2.1	
462.	ДСТУ EN 60811-510:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 510. Механічні випробування. Спеціальні методи до поліетиленових та поліпропіленових компаундів. Випробування на згортання після теплового старіння на повітрі	EN 60811-510:2012 ПЕС 60811-510:2012	08.07.2016	EN 60811-4-2:2004 Примітка 2.1	17.04.2015
463.	ДСТУ EN 60811-511:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 511. Механічні випробування. Вимірювання індексу текучості плавлення поліетиленових компаундів	EN 60811-511:2012 ПЕС 60811-511:2012	08.07.2016	EN 60811-4-1:2004 Примітка 2.1	17.04.2015
464.	ДСТУ EN 60811-512:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 512. Механічні випробування. Спеціальні методи до поліетиленових та поліпропіленових компаундів. Міцність на розрив та вдовження	EN 60811-512:2012 ПЕС 60811-512:2012	08.07.2016	EN 60811-4-2:2004 Примітка 2.1	17.04.2015

1	2	3	4	5	6	7
		за розриву після витримки за підвищеної температури				
465.	ДСТУ EN 60811-513:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 513. Механічні випробування. Спеціальні методи до поліетиленових та поліпропіленових компаундів. Випробування на зрортання після витримки	EN 60811-513:2012 ПЕС 60811-513:2012	08.07.2016	EN 60811-4-2:2004 Примітка 2.1	17.04.2015
466.	ДСТУ EN 60811-601:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 601. Фізичні випробування. Вимірювання точки конденсації заповнювальних компаундів	EN 60811-601:2012 ПЕС 60811-601:2012	08.07.2016	EN 60811-5-1:1999 + А1:2004 Примітка 2.1	17.04.2015
467.	ДСТУ EN 60811-602:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 602. Фізичні випробування. Сепарація олії у заповнювальних компаундах	EN 60811-602:2012 ПЕС 60811-602:2012	08.07.2016	EN 60811-5-1:1999 + А1:2004 Примітка 2.1	17.04.2015
468.	ДСТУ EN 60811-603:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 603. Фізичні випробування. Вимірювання загального коефіцієнта кислотності	EN 60811-603:2012 ПЕС 60811-603:2012	08.07.2016	EN 60811-5-1:1999 + А1:2004 Примітка 2.1	17.04.2015

1	2	3	4	5	6	7
		заповнювальних компаундів				
469.	ДСТУ EN 60811-604:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 604. Фізичні випробування. Вимірювання відсутності корозійних компонентів у заповнювальних компаундах	EN 60811-604:2012 ПЕС 60811-604:2012	08.07.2016	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Примітка 2.1	17.04.2015
470.	ДСТУ EN 60811-605:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 605. Фізичні випробування. Вимірювання сажі та/або мінерального наповнювача у поліетиленових компаундах	EN 60811-605:2012 ПЕС 60811-605:2012	08.07.2016	EN 60811-4-1:2004 Примітка 2.1	17.04.2015
471.	ДСТУ EN 60811-606:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 606. Фізичні випробування. Методи визначення густини	EN 60811-606:2012 ПЕС 60811-606:2012	08.07.2016	EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 Примітка 2.1	17.04.2015
472.	ДСТУ EN 60811-607:2014	Електричні та оптичні волоконні кабелі. Методи випробувань неметалевих матеріалів. Частина 607. Фізичні випробування. Випробування для оцінювання дисперсії сажі у поліетилени та поліпропілені	EN 60811-607:2012 ПЕС 60811-607:2012	08.07.2016	EN 60811-4-1:2004 Примітка 2.1	17.04.2015
473.	ДСТУ EN 60825-1:2014	Безпечність лазерних	EN 60825-1:2007	08.07.2016	EN 60825-1:1994	01.09.2010

1	2	3	4	5	6	7
		виробів. Частина 1. Класифікація обладнання, вимоги та настанова користувача	ІЕС 60825-1:2007		+ A11:1996 + A1:2002 + A2:2001 Примітка 2.1	
474.	ДСТУ EN 60825-1:2016 (EN 60825-1:2014, IDT)	Безпечність лазерних виробів. Частина 1. Класифікація обладнання та вимоги	EN 60825-1:2014 ІЕС 60825-1:2014	08.07.2016	EN 60825-1:2007 Примітка 2.1	
475.	ДСТУ EN 60825-2:2015 (EN 60825-2:2004, IDT)	Безпечність лазерних виробів.	EN 60825-2:2004 ІЕС 60825-2:2004	08.07.2016	EN 60825-2:2000 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60825-2:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60825-2:2004/A1:2007, IDT)	Частина 2. Безпечність волоконно-оптичних систем передавання	EN 60825-2:2004/A1:2007 ІЕС 60825-2:2004/A1:2006	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60825-2:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60825-2:2004/A2:2010, IDT)		EN 60825-2:2004/A2:2010 ІЕС 60825-2:2004/A2:2010	08.07.2016	Примітка 3	
476.	ДСТУ EN 60825-4:2014	Безпечність лазерних виробів. Частина 4. Лазерні захисні пристрої	EN 60825-4:2006 ІЕС 60825-4:2006	08.07.2016	EN 60825-4:1997 + A1:2002 + A2:2003 Примітка 2.1	
			EN 60825-4:2006/A1:2008 ІЕС 60825-4:2006/A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60825-4:2006/A2:2011 ІЕС 60825-4:2006/A2:2011	08.07.2016	Примітка 3	
477.	ДСТУ EN 60825-12:2014	Безпечність лазерних виробів. Частина 12. Безпечність оптичних комунікаційних систем вільного простору, що застосовуються для передачі інформації	EN 60825-12:2004 ІЕС 60825-12:2004	08.07.2016		
478.	ДСТУ EN 60831-1:2015 (EN 60831-1:1996, IDT)	Конденсатори шунтувальні силові самовідновні для систем змінного струму	EN 60831-1:1996 ІЕС 60831-1:1996	08.07.2016	EN 60831-1:1993 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60831-1:2015/		EN 60831-1:1996/A1:2003	08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
	Зміна № 1:2015 (EN 60831-1:1996/A1:2003, IDT)	на номінальну напругу до 1000 В включно. Частина 1. Загальні положення. Випробування, номінальні та робочі характеристики. Вимоти щодо безпеки. Настанова щодо монтування та експлуатування	ПЕС 60831-1:1996/A1:2002			
479.	ДСТУ EN 60831-1:2015 (EN 60831-1:2014, IDT) ДСТУ EN 60831-1:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60831-1:2014/AC:2014, IDT)	для систем змінного струму на номінальну напругу до 1000 В включно. Частина 1. Загальні положення. Випробування, номінальні та робочі характеристики. Вимоти щодо безпеки. Настанова щодо монтування та експлуатування	EN 60831-1:2014 ПЕС 60831-1:2014 EN 60831-1:2014/AC:2014	08.07.2016	EN 60831-1:1996 + A1:2003 Примітка 2.1	18.03.2017
480.	ДСТУ EN 60831-2:2015 (EN 60831-2:1996, IDT)	Конденсатори шунтувальні силові самовідновні для систем змінного струму на номінальну напругу до 1000 В включно. Частина 2. Випробування на старіння, самовідновлення та руйнування	EN 60831-2:1996 ПЕС 60831-2:1995	08.07.2016	EN 60831-2:1993 Примітка 2.1	
481.	ДСТУ EN 60831-2:2016 (EN 60831-2:2014, IDT)	Конденсатори шунтувальні силові самовідновні для систем змінного струму на номінальну напругу до 1000 В включно. Частина 2. Випробування	EN 60831-2:2014 ПЕС 60831-2:2014	08.07.2016	EN 60831-2:1996 Примітка 2.1	19.03.2017

1	2	3	4	5	6	7
		на старіння, самовідновлення та руйнування				
482.	ДСТУ EN 60838-1:2015 (EN 60838-1:2004, IDT)	Патрони лампові різних видів. Частина 1. Загальні вимоги та випробування	EN 60838-1:2004 IEC 60838-1:2004	08.07.2016	EN 60838-1:1998 + A1:1999 + A2:2002 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60838-1:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60838-1:2004/A1:2008, IDT)		EN 60838-1:2004/A1:2008 IEC 60838-1:2004/A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60838-1:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60838-1:2004/A2:2011, IDT)		EN 60838-1:2004/A2:2011 IEC 60838-1:2004/A2:2011	08.07.2016	Примітка 3	
483.	ДСТУ EN 60838-2-1:2015 (EN 60838-2-1:1996, IDT)	Патрони лампові різних видів. Частина 2-1.	EN 60838-2-1:1996 IEC 60838-2-1:1994	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60838-2-1:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60838-2-1:1996/A1:1998, IDT)	Патрони S14. Додаткові вимоги	EN 60838-2-1:1996/A1:1998 IEC 60838-2-1:1994/A1:1998	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60838-2-1:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60838-2-1:1996/A2:2004, IDT)		EN 60838-2-1:1996/A2:2004 2-1:1994/A2:2004	08.07.2016	Примітка 3	
484.	ДСТУ EN 60838-2-2:2015 (EN 60838-2-2:2006, IDT)	Патрони лампові. Частина 2-2. Додаткові вимоги. З'єднувачі для світлодіодних модулів	EN 60838-2-2:2006 IEC 60838-2-2:2006	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60838-2-2:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60838-2-2:2006/A1:2012, IDT)		EN 60838-2-2:2006/A1:2012 IEC 60838-2-2:2006/A1:2012	08.07.2016	Примітка 3	
485.	ДСТУ EN 60898-1:2014	Устаткування електричне допоміжне. Автоматичні вимикачі для захисту від надструмів побутового та аналогічного призначення. Частина 1. Вимикачі змінного струму	EN 60898-1:2003 IEC 60898-1:2002 (Modified)	08.07.2016	EN 60898:1991 + A11:1994 + A12:1995 + A13:1995 + A14:1995 + A15:1995 + A16:1996 + A17:1998 + A18:1998 + A19:2000	

1	2	3	4	5	6	7
486.	ДСТУ EN 60898-2:2014	Вимикачі автоматичні для захисту від надструмів побутового та аналогічного устаткування. Частина 2. Вимикачі постійного та змінного струму	EN 60898-1:2003/A1:2004	08.07.2016	Примітка 3	
			IEC 60898-1:2002/A1:2002 (Modified)			
			EN 60898-1:2003/A11:2005			
			EN 60898-1:2003/A13:2012			
			EN 60898-1:2003/AC:2004			
487.	ДСТУ EN 60931-1:2015 (EN 60931-1:1996, IDT) ДСТУ EN 60931-1:2015/Зміна № 1:2015 (EN 60931-1:1996/A1:2003, IDT)	Конденсатори шунтувальні силові несамовідновлювального типу для систем змінного струму на номінальну напругу до 1000 В включно. Частина 1. Загальні положення. Робочі та номінальні характеристики і випробування. Вимоги щодо безпеки. Настанови з установалення та експлуатації	EN 60931-1:1996	08.07.2016	EN 60931-1:1993 Примітка 2.1	
			IEC 60931-1:1996			
			EN 60931-1:1996/A1:2003 IEC 60931-1:1996/A1:2002			
488.	ДСТУ EN 60931-2:2015 (EN 60931-2:1996, IDT)	Конденсатори шунтувальні силові несамовідновлювального типу для систем змінного струму на номінальну напругу до 1000 В включно. Частина 2. Випробування на старіння та руйнування	EN 60931-2:1996	08.07.2016	EN 60931-2:1993 Примітка 2.1	
			IEC 60931-2:1995			
489.	ДСТУ EN 60931-3:2015	Конденсатори шунтувальні	EN 60931-3:1996	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
	(EN 60931-3:1996, IDT)	силові несамовідновлювального типу для систем змінного струму на номінальну напругу до 1000 В включно. Частина 3. Внутрішні плавки запобіжники	IEC 60931-3:1996			
490.	ДСТУ EN 60934:2014	Вимикачі автоматичні для устаткування	EN 60934:2001 IEC 60934:2000	08.07.2016	EN 60934:1994 + A11:1998 + A1:1994 + A2:1997 Примітка 2.1	
			EN 60934:2001/A1:2007 IEC 60934:2000/A1:2007	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 60934:2001/A2:2013 IEC 60934:2000/A2:2013	08.07.2016	Примітка 3	
491.	ДСТУ EN 60947-1:2014	Перемикач і контролер низьковольтні. Частина 1. Загальні правила	EN 60947-1:2007 IEC 60947-1:2007	08.07.2016	EN 60947-1:2004 Примітка 2.1	
			EN 60947-1:2007/A1:2011 IEC 60947-1:2007/A1:2010	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60947-1:2014/ Зміна № 2:2016		EN 60947-1:2007/A2:2014 IEC 60947-1:2007/A2:2014	08.07.2016	Примітка 3	14.10.2017
492.	ДСТУ EN 60947-2:2015 (EN 60947-2:2006, IDT)	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 2. Автоматичні вимикачі	EN 60947-2:2006 IEC 60947-2:2006	08.07.2016	EN 60947-2:2003 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60947-2:2015/ Зміна № 1:2015		EN 60947-2:2006/A1:2009 IEC 60947-2:2006/A1:2009	08.07.2016	Примітка 3	
	(EN 60947-2:2006/A1:2009, IDT)		EN 60947-2:2006/A2:2013 IEC 60947-2:2006/A2:2013	08.07.2016	Примітка 3	
493.	ДСТУ EN 60947-3:2015 (EN 60947-3:2009, IDT)	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 3. Вимикачі, роз'єднувачі, вимикачі-	EN 60947-3:2009 IEC 60947-3:2008	08.07.2016	EN 60947-3:1999 + A1:2001 + A2:2005 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
1	ДСТУ EN 60947-3:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60947-3:2009/A1:2012. IDT)	роз'єднувачі та комбінації запобіжник-комутаційний апарат	EN 60947-3:2009/A1:2012 IEC 60947-3:2008/A1:2012	08.07.2016	Примітка 3	31.08.2018
494.	ДСТУ EN 60947-3:2015/ Зміна № 2:2016 (EN 60947-3:2009/A2:2015. IDT)	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 4-1. Електромагнітні контактори та пускачі електродвигунів	EN 60947-3:2009/A2:2015 IEC 60947-3:2008/A2:2015	08.07.2016	EN 60947-4-1:2001 + A1:2002 + A2:2005 Примітка 2.1	
495.	ДСТУ EN 60947-4-2:2014	Перемикач і контролер низьковольтні. Частина 4-2. Контактори і стартери для двигуна. Контролери змінного струму для двигуна і стартери напівпровідникові	EN 60947-4-1:2010/A1:2012 IEC 60947-4-1:2009/A1:2012	08.07.2016	EN 60947-4-2:2000 + A1:2002 + A2:2006 Примітка 2.1	
496.	ДСТУ EN 60947-4-3:2015 (EN 60947-4-3:2000. IDT)	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 4-3. Електромагнітні контактори та пускачі електродвигунів. АС	EN 60947-4-3:2000 IEC 60947-4-3:1999	08.07.2016	HD 419.2 S1:1987 Примітка 2.1	
497.	ДСТУ EN 60947-4-3:2014	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 4-3. Електромагнітні контактори та пускачі електродвигунів. АС напівпровідникові прилади навантажень	EN 60947-4-3:2000/A2:2011 IEC 60947-4-3:1999/A2:2011	08.07.2016	EN 60947-4-3:2000 + A1:2006 + A2:2011 Примітка 2.1	11.06.2017

1	2	3	4	5	6	7
		та електромагнітні пускачі для немоторних навантажень				
498.	ДСТУ EN 60947-5-1:2015 (EN 60947-5-1:2004, IDT)	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 5-1. Пристрої розподільчих кіл і перемикальні елементи. Електромеханічні пристрої розподільчих кіл	EN 60947-5-1:2004 IEC 60947-5-1:2003	08.07.2016	EN 60947-5-1:1997 + A12:1999 + A1:1999 + A2:2000 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60947-5-1:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60947-5-1:2004/A1:2009, IDT)		EN 60947-5-1:2004/A1:2009	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60947-5-1:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 60947-5-1:2004/AC:2004, IDT)		IEC 60947-5-1:2003/A1:2009			
	ДСТУ EN 60947-5-1:2015/ Поправка № 2:2015 (EN 60947-5-1:2004/AC:2005, IDT)		EN 60947-5-1:2004/AC:2004	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60947-5-2:2015 (EN 60947-5-2:2007, IDT)	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 5-2. Пристрої розподільчих кіл і комутаційні елементи. Безконтактні давачі	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007	08.07.2016	EN 60947-5-2:1998 + A1:1999 + A2:2004 Примітка 2.1	
499.	ДСТУ EN 60947-5-2:2015 (EN 60947-5-2:2007, IDT)		EN 60947-5-2:2007/A1:2012 IEC 60947-5-2:2007/A1:2012	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 60947-5-2:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60947-5-2:2007/A1:2012, IDT)		EN 60947-5-3:1999 IEC 60947-5-3:1999	08.07.2016		
	ДСТУ EN 60947-5-3:2016 (EN 60947-5-3:1999, IDT)	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 5-3. Пристрої розподільчих кіл і перемикальні елементи. Вимоги до безконтактних перемикачів з визначеним режимом за умов відмови	EN 60947-5-3:1999/A1:2005 IEC 60947-5-3:1999/A1:2005	08.07.2016	Примітка 3	01.03.2008
500.	ДСТУ EN 60947-5-3:2016 (EN 60947-5-3:1999, IDT)		EN 60947-5-4:2003 IEC 60947-5-4:2002	08.07.2016	EN 60947-5-4:1997 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60947-5-3:2014/ Зміна № 1:2015 (EN 60947-5-3:1999/A1:2005, IDT)					
501.	ДСТУ EN 60947-5-4:2015 (EN 60947-5-4:2003, IDT)	Низьковольтне контрольно-розподільче обладнання. Частина 5-4. Пристрої розподільчих кіл				

1	2	3	4	5	6	7
1		і перемикальні елементи. Методи визначення характеристик низькопотенціальних контактів. Спеціальні випробування				
502.	ДСТУ EN 60947-5-5:2015 (EN 60947-5-5:1997, IDT) ДСТУ EN 60947-5-5:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60947-5-5:1997/A1:2005, IDT) ДСТУ EN 60947-5-5:2015/ Зміна № 11:2015 (EN 60947-5-5:1997/ A11:2013, IDT)	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 5-5. Пристрої розподільчих кіл і перемикальні елементи. Електричні пристрої аварійного зупинення з функцією механічного фіксування	EN 60947-5-5:1997 ПЕС 60947-5-5:1997 EN 60947-5-5:1997/A1:2005 ПЕС 60947-5-5:1997/A1:2005 EN 60947-5-5:1997/ A11:2013	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	
503.	ДСТУ EN 60947-5-7:2015 (EN 60947-5-7:2003, IDT)	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 5-7. Пристрої розподільчих кіл і перемикальні елементи. Вимоги до безконтактних давачів з аналоговим виходом	EN 60947-5-7:2003 ПЕС 60947-5-7:2003	08.07.2016	EN 50319:1999 Примітка 2.1	
504.	ДСТУ EN 60947-5-8:2014	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 5-8. Пристрої розподільчих кіл і перемикальні елементи. Трипозиційні вимикачі	EN 60947-5-8:2006 ПЕС 60947-5-8:2006	08.07.2016		
505.	ДСТУ EN 60947-5-9:2014	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 5-9. Апаратура для ланцюгів управління та переключачелів.	EN 60947-5-9:2007 ПЕС 60947-5-9:2006	08.07.2016		
506.	ДСТУ EN 60947-6-1:2015	Переключачелі подачі насоса Пристрої комплектні	EN 60947-6-1:2005	08.07.2016	EN 60947-6-1:1991	

1	2	3	4	5	6	7
	(EN 60947-6-1:2005, IDT)	розподільчі низьковольтні. Частина 6-1. Багатофункційне обладнання. Перемикальне комутаційне обладнання	ПЕС 60947-6-1:2005		+ A11:1997 + A1:1994 + A2:1997	
	ДСТУ EN 60947-6-1:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60947-6-1:2005/A1:2014, IDT)		EN 60947-6-1:2005/A1:2014 ПЕС 60947-6-1:2005/A1:2013	08.07.2016	Примітка 2.1	17.01.2017
507.	ДСТУ EN 60947-6-2:2014	Перемикач і контролер низьковольтні. Частина 6-2. Устаткування багатофункційне. Пристрої перемикання клерувальні та захисні	EN 60947-6-2:2003 ПЕС 60947-6-2:2002	08.07.2016	EN 60947-6-2:1993 + A11:1997 + A1:1997 + A2:1999 Примітка 2.1	
508.	ДСТУ EN 60947-7-1:2014	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 7-1. Допоміжне обладнання. Клемні колодки для мідних провідників	EN 60947-6-2:2003/A1:2007 ПЕС 60947-6-2:2002/A1:2007 EN 60947-7-1:2009 ПЕС 60947-7-1:2009	08.07.2016	EN 60947-7-1:2002 Примітка 2.1	
509.	ДСТУ EN 60947-7-2:2014	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 7-2. Допоміжне обладнання. Клемні колодки із захисним проводом для мідних провідників	EN 60947-7-2:2009 ПЕС 60947-7-2:2009	08.07.2016	EN 60947-7-2:2002 Примітка 2.1	
510.	ДСТУ EN 60947-7-3:2014	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 7-3. Допоміжне обладнання. Вимоги безпеки до клемних колодок плавких запобіжників	EN 60947-7-3:2009 ПЕС 60947-7-3:2009	08.07.2016	EN 60947-7-3:2002 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
511.	ДСТУ EN 60947-8:2015 (EN 60947-8:2003, IDT)	Пристрої комплексу розподільчі низьковольтні. Частина 8. Блоки керування для будованих систем тепловото захисту обертових електричних машин	EN 60947-8:2003	08.07.2016		
			ПЕС 60947-8:2003			
512.	ДСТУ EN 60947-8:2015/ Зміна № 1:2015 ДСТУ EN 60947-8:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 60947-8:2003/A1:2006, IDT)		EN 60947-8:2003/A1:2006	08.07.2016	Примітка 3	
			ПЕС 60947-8:2003/A1:2006			
			EN 60947-8:2003/A2:2012			
			ПЕС 60947-8:2003/A2:2011			
513.	ДСТУ EN 60950-21:2015 (EN 60950-21:2003, IDT)	Апаратура оброблення інформації. Безпека. Частина 1. Загальні технічні вимоги	EN 60950-1:2006	08.07.2016	EN 60950-1:2001 + A11:2004 Примітка 2.1	
			ПЕС 60950-1:2005 (Modified)			
			EN 60950-1:2006/AC:2011			
			EN 60950-1:2006/A11:2009			
			EN 60950-1:2006/A12:2011			
			EN 60950-1:2006/A1:2010			
			ПЕС 60950-1:2005/A1:2009 (Modified)			
EN 60950-1:2006/A2:2013	08.07.2016	Примітка 3				
ПЕС 60950-1:2005/A2:2013 (Modified)						
514.	ДСТУ EN 60950-22:2014	Апаратура оброблення інформації. Безпека. Частина 21. Дистанційне електроживлення	EN 60950-21:2003	08.07.2016		
			ПЕС 60950-21:2002			
			EN 60950-22:2006			
515.	ДСТУ EN 60950-23:2015 (EN 60950-23:2006, IDT) ДСТУ EN 60950-23:2015/	Апаратура оброблення інформації. Безпека. Частина 23. Апаратура	EN 60950-22:2006	08.07.2016		
			ПЕС 60950-22:2005 (Modified)			
			EN 60950-22:2006/AC:2008			
515.	ДСТУ EN 60950-23:2015 (EN 60950-23:2006, IDT) ДСТУ EN 60950-23:2015/	Апаратура оброблення інформації. Безпека. Частина 23. Апаратура	EN 60950-23:2006	08.07.2016		
			ПЕС 60950-23:2005			
			EN 60950-23:2006/AC:2008			
				08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
	Поправка № 1:2015 (EN 60950-23:2006/AC:2008, IDT)	Накопичення інформації великого обсягу				
516.	ДСТУ EN 60968:2014 (EN 60968:2013, IDT)	Лампи з вмонтованим пускорегульовальним пристроєм для загального освітлення. Вимоги безпеки	EN 60968:2013 IEC 60968:2012	08.07.2016	EN 60968:1990 + A1:1993 + A2:1999 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 60968:2014/ Зміна № 11:2015 (EN 60968:2013/A11:2014, IDT)		EN 60968:2013/A11:2014	08.07.2016	Примітка 3	09.12.2016
517.	ДСТУ EN 60968:2015 (EN 60968:2015, IDT)	Лампи з умонтованим пускорегульовальним пристроєм для загального освітлення. Вимоги щодо безпеки	EN 60968:2015 IEC 60968:2015 (Modified) IEC 60968:2015/COR1:2015 (Modified)	08.07.2016	EN 60968:2013 + A11:2014 Примітка 2.1	30.03.2018
518.	ДСТУ EN 60974-1:2014	Устатковання для дугового зварювання. Частина 1. Джерела живлення для зварювання	EN 60974-1:2012 IEC 60974-1:2012	08.07.2016	EN 60974-1:2005 Примітка 2.1	
519.	ДСТУ EN 60974-2:2016 (EN 60974-2:2008, IDT)	Устатковання для дугового зварювання. Частина 2. Системи рідинного охолодження	EN 60974-2:2008 IEC 60974-2:2007	08.07.2016	EN 60974-2:2003 Примітка 2.1	01.02.2011
520.	ДСТУ EN 60974-2:2014	Обладнання для дугового зварювання. Частина 2. Системи рідинного охолодження	EN 60974-2:2013 IEC 60974-2:2013	08.07.2016	EN 60974-2:2008 Примітка 2.1	
521.	ДСТУ EN 60974-3:2014	Обладнання для дугового зварювання. Частина 3. Пристрої електродного запалення і утримання	EN 60974-3:2007 IEC 60974-3:2007	08.07.2016	EN 60974-3:2003 Примітка 2.1	
522.	ДСТУ EN 60974-3:2015 (EN 60974-3:2014, IDT)	Обладнання для дугового зварювання. Частина 3. Пристрої електродного запалення і утримання	EN 60974-3:2014 IEC 60974-3:2013	08.07.2016	EN 60974-3:2007 Примітка 2.1	31.12.2016
523.	ДСТУ EN 60974-5:2016	Устатковання для дугового	EN 60974-5:2008	08.07.2016	EN 60974-5:2002	

1	2	3	4	5	6	7
	(EN 60974-5:2008, IDT)	Зварювання. Частина 5. Пристрої подавання дроту	ПЕС 60974-5:2007		Примітка 2.1	
524.	ДСТУ EN 60974-5:2014	Обладнання для дугового зварювання. Частина 5. Пристрої подачі дроту	EN 60974-5:2013 ПЕС 60974-5:2013	08.07.2016	EN 60974-5:2008 Примітка 2.1	27.06.2016
525.	ДСТУ EN 60974-6:2014	Устаткування для дугового зварювання. Частина 6. Джерела живлення з обмеженим навантаженням для ручного дугового зварювання металів	EN 60974-6:2011 ПЕС 60974-6:2010	08.07.2016	EN 60974-6:2003 Примітка 2.1	
526.	ДСТУ EN 60974-6:2016 (EN 60974-6:2016, IDT)	Устаткування для дугового зварювання. Частина 6. Джерела живлення з обмеженим навантаженням для ручного дугового зварювання металів	EN 60974-6:2016 ПЕС 60974-6:2015	08.07.2016		27.10.2018
527.	ДСТУ EN 60974-7:2016 (EN 60974-7:2005, IDT)	Устаткування для дугового зварювання. Частина 7. Пальники	EN 60974-7:2005 ПЕС 60974-7:2005	08.07.2016	EN 60974-7:2000 Примітка 2.1	01.08.2008
528.	ДСТУ EN 60974-7:2014	Устаткування для дугового зварювання. Частина 7. Пальники	EN 60974-7:2013 ПЕС 60974-7:2013	08.07.2016	EN 60974-7:2005 Примітка 2.1	
529.	ДСТУ EN 60974-8:2014	Обладнання для дугового зварювання. Частина 8. Газові тримачі для систем зварювання та плазмового різання	EN 60974-8:2009 ПЕС 60974-8:2009	08.07.2016	EN 60974-8:2004 Примітка 2.1	
530.	ДСТУ EN 60974-11:2014	Устаткування для дугового зварювання. Частина 11. Електродогримачі	EN 60974-11:2010 ПЕС 60974-11:2010	08.07.2016	EN 60974-11:2004 Примітка 2.1	
531.	ДСТУ EN 60974-12:2014	Устаткування для дугового зварювання. Частина 12. З'єднувальні пристрої для зварювальних кабелів	EN 60974-12:2011 ПЕС 60974-12:2011	08.07.2016	EN 60974-12:2005 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
532.	ДСТУ EN 60974-13:2014	Устаткування для дугового зварювання. Частина 12. Зварювальні затискувачі	EN 60974-13:2011 ПЕС 60974-13:2011	08.07.2016		
533.	ДСТУ EN 60998-1:2014	З'єднувачі низьковольтні побутової та аналогічної призначеності. Частина 1. Загальні технічні вимоги	EN 60998-1:2004 ПЕС 60998-1:2002 (Modified)	08.07.2016	EN 60998-1:1993 + A1:2001 Примітка 2.1	
534.	ДСТУ EN 60998-2-1:2014	З'єднувачі низьковольтні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-1. Спеціальні вимоги до з'єднувачів з затискними елементами нарізвеного типу	EN 60998-2-1:2004 ПЕС 60998-2-1:2002 (Modified)	08.07.2016	EN 60998-2-1:1993 Примітка 2.1	
535.	ДСТУ EN 60998-2-2:2014	З'єднувачі низьковольтні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-2. Спеціальні вимоги до з'єднувачів з затискними елементами безнарізвеного типу	EN 60998-2-2:2004 ПЕС 60998-2-2:2002 (Modified)	08.07.2016	EN 60998-2-2:1993 Примітка 2.1	
536.	ДСТУ EN 60998-2-3:2014	З'єднувачі низьковольтні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-3. Спеціальні вимоги до з'єднувачів з затискними елементами з прошивкою ізоляції	EN 60998-2-3:2004 ПЕС 60998-2-3:2002 (Modified)	08.07.2016	EN 60998-2-3:1993 Примітка 2.1	
537.	ДСТУ EN 60998-2-4:2014	З'єднувачі низьковольтні побутової та аналогічної призначеності. Частина 2-4. Спеціальні вимоги до з'єднувачів з затискними елементами з накручуванням	EN 60998-2-4:2005 ПЕС 60998-2-4:2004 (Modified)	08.07.2016	EN 60998-2-4:1993 Примітка 2.1	
538.	ДСТУ EN 60999-1:2014	З'єднувальні пристрої.	EN 60999-1:2000	08.07.2016	EN 60999-1:1993	

1	2	3	4	5	6	7
		<p>Вимоги щодо безпечності затискних елементів нарізвеного та безнарізвеного типу для електричних мідних провідників. Частина 1. Загальні та спеціальні вимоги до затискних елементів для провідників з площею поперечного перерізу від 0,2 мм² до 35 мм² включно</p>	<p>ПЕС 60999-1:1999</p>		<p>Примітка 2.1</p>	
539.	<p>ДСТУ EN 60999-2:2014</p>	<p>З'єднувальні пристрої. Вимоги щодо безпечності затискних елементів нарізвеного та безнарізвеного типу для електричних мідних провідників. Частина 2. Спеціальні вимоги до затискних елементів для провідників з площею поперечного перерізу від 35 мм² до 300 мм² включно</p>	<p>EN 60999-2:2003 ПЕС 60999-2:2003</p>	<p>08.07.2016</p>		
540.	<p>ДСТУ EN 61008-1:2015 (EN 61008-1:2004, IDT)</p>	<p>Автоматичні вимикачі диференційного струму без вмонтованого захисту від надструмів для побутового та аналогічного призначення (RCBVs). Частина 1. Загальні правила</p>	<p>EN 61008-1:2004 ПЕС 61008-1:1996 (Modified) + A1:2002 (Modified)</p>	<p>08.07.2016</p>	<p>EN 61008-1:1994 + A11:1995 + A12:1998 + A13:1998 + A14:1998 + A17:2000 + A2:1995</p>	
	<p>ДСТУ EN 61008-1:2015/ Зміна № 11:2015 (EN 61008-1:2004/A11:2007, IDT)</p>		<p>EN 61008-1:2004/A11:2007</p>	<p>08.07.2016</p>	<p>Примітка 2.1</p>	
	<p>ДСТУ EN 61008-1:2015/ Зміна № 11:2015</p>			<p>08.07.2016</p>	<p>Примітка 3</p>	
	<p>ДСТУ EN 61008-1:2015/ Зміна № 11:2015</p>		<p>EN 61008-1:2004/A12:2009</p>	<p>08.07.2016</p>	<p>Примітка 3</p>	

1	2	3	4	5	6	7
	Зміна № 12:2015 (EN 61008-1:2004/A12:2009, IDT)					
541.	ДСТУ EN 61008-1:2014	Автоматичні вимикачі диференційного струму без вмонтованого захисту від надструмів для побутового та аналогічного призначення (RCCBs). Частина 1. Загальні правила	EN 61008-1:2012 PEC 61008-1:2010 (Modified)	08.07.2016	EN 61008-1:2004 + A11:2007 + A12:2009 Примітка 2.1	18.06.2017
	ДСТУ EN 61008-1:2014/ Зміна № 1:2015 (EN 61008-1:2012/A1:2014, IDT)		EN 61008-1:2012/A1:2014 PEC 61008-1:2010/A1:2012 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	04.08.2017
	ДСТУ EN 61008-1:2014/ Зміна № 11:2016 (EN 61008-1:2012/A11:2015, IDT)		EN 61008-1:2012/A11:2015	08.07.2016	Примітка 3	06.07.2018
	ДСТУ EN 61008-1:2014/ Зміна № 2:2015 (EN 61008-1:2012/A2:2014, IDT)		EN 61008-1:2012/A2:2014 PEC 61008-1:2010/A2:2013 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	04.08.2017
542.	ДСТУ EN 61008-2-1:2014	Електроприналежності. Вимикачі автоматичні диференційного захисту без вбудованого захисту від надструмів побутового та подібного призначення. Частина 2-1. Можливість застосування загальних правил до таких вимикачів, функціонально незалежних від фазової напруги	EN 61008-2-1:1994 PEC 61008-2-1:1990 EN 61008-2-1:1994/ A11:1998 EN 61008-2-1:1994/ A11:1998/AC:1999	08.07.2016 08.07.2016	 Примітка 3	
543.	ДСТУ EN 61009-1:2015 (EN 61009-1:2004, IDT)	Автоматичні вимикачі диференційного струму з вмонтованим захистом від надструмів для побутового та аналогічного призначення (RCCBs). Частина 1. Загальні правила	EN 61009-1:2004 PEC 61009-1:1996 (Modified) + A1:2002 (Modified)	08.07.2016	EN 61009-1:1994 + A11:1995 + A13:1998 + A14:1998 + A15:1998 + A19:2000 + A1:1995 + A2:1998 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
544.	ДСТУ EN 61009-1:2004/ Зміна № 11:2015 (EN 61009-1:2004/A11:2008, IDT)	Автоматичні вимикачі диференційного струму з вмонтованим захистом від надструмів для побутового та аналогічного призначення (RCCBs). Частина 1. Загальні правила	EN 61009-1:2004/A11:2008	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 61009-1:2015/ Зміна № 12:2015 (EN 61009-1:2004/A12:2009, IDT)		EN 61009-1:2004/A13:2009	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 61009-1:2015/ Зміна № 13:2015 (EN 61009-1:2004/A13:2009, IDT)		EN 61009-1:2004/A12:2009	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 61009-1:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 61009-1:2004/AC:2006, IDT)		EN 61009-1:2004/AC:2006	08.07.2016		
	ДСТУ EN 61009-1:2014		EN 61009-1:2012 IEC 61009-1:2010 (Modified)	08.07.2016	EN 61009-1:2004 + A11:2008 + A12:2009 + A13:2009 Примітка 2.1	18.06.2017
545.	ДСТУ EN 61009-1:2014/ Зміна № 1:2015 (EN 61009-1:2012/A1:2014, IDT)	Електроприналежності. Вимикачі автоматичні диференційного захисту з вбудованим захистом від надструмів побутового та подібного призначення. Частина 2-1. Можливість застосування загальних	EN 61009-1:2012/A1:2014 IEC 61009-1:2010/A1:2012 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	04.08.2017
	ДСТУ EN 61009-1:2014/ Зміна № 11:2016 (EN 61009-1:2012/A11:2015, IDT)		EN 61009-1:2012/A11:2015	08.07.2016	Примітка 3	06.07.2018
	ДСТУ EN 61009-1:2014/ Зміна № 2:2015 (EN 61009-1:2012/A2:2014, IDT)		EN 61009-1:2012/A2:2014 IEC 61009-1:2010/A2:2013 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	04.08.2017
	ДСТУ EN 61009-2-1:2014		EN 61009-2-1:1994 IEC 61009-2-1:1991	08.07.2016		
			EN 61009-2-1:1994/ A11:1998	08.07.2016	Примітка 3	
	EN 61009-2-1:1994/ A11:1998/AC:1999	08.07.2016				

1	2	3	4	5	6	7
		правил до таких вимикачів, функціонально незалежних від фазової напруги				
546.	ДСТУ EN 61010-1:2014	Вимоги щодо безпечності контрольовано-вимірювального та лабораторного електричного устаткування. Частина 1. Загальні вимоги	EN 61010-1:2010 ПЕС 61010-1:2010	08.07.2016	EN 61010-1:2001 Примітка 2.1	
547.	ДСТУ EN 61010-2-010:2014	Вимоги безпеки до електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування. Частина 2-010. Додаткові вимоги до лабораторного устаткування для нагрівання матеріалів	EN 61010-2-010:2003 ПЕС 61010-2-010:2003	08.07.2016	EN 61010-2-010:1994 + A1:1996 Примітка 2.1	01.10.2006
548.	ДСТУ EN 61010-2-010:2015 (EN 61010-2-010:2014, IDT)	Вимоги безпеки до електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування. Частина 2-010. Додаткові вимоги до лабораторного устаткування для нагрівання матеріалів	EN 61010-2-010:2014 ПЕС 61010-2-010:2014	08.07.2016	EN 61010-2-010:2003 Примітка 2.1	
549.	ДСТУ EN 61010-2-020:2014	Вимоги безпеки до електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування. Частина 2-020. Додаткові вимоги до лабораторних центрифуг	EN 61010-2-020:2006 ПЕС 61010-2-020:2006	08.07.2016	EN 61010-2-020:1994 + A1:1996 Примітка 2.1	01.07.2009
550.	ДСТУ EN 61010-2-030:2014	Вимоги щодо безпечності	EN 61010-2-030:2010	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування. Частина 2-030. Додаткові вимоги до випробовувальних та вимірювальних кіл	ПЕС 61010-2-030:2010			
551.	ДСТУ EN 61010-2-032:2014	Вимоги безпеки до електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування. Частина 2-032. Додаткові вимоги до ручних і керованих уручну давачів струму для електричних випробовувачів та вимірювачів	EN 61010-2-032:2012 ПЕС 61010-2-032:2012	08.07.2016	EN 61010-2-032:2002 Примітка 2.1	
552.	ДСТУ EN 61010-2-033:2014	Вимоги щодо безпечності електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування. Частина 2-033. Додаткові вимоги до ручних багатофункційних вимірювальних приладів та інших вимірювачів, які здатні вимірювати напругу мережі для побутового й професійного використання	EN 61010-2-033:2012 ПЕС 61010-2-033:2012	08.07.2016		
553.	ДСТУ EN 61010-2-040:2014	Безпечність електричного обладнання для вимірювання, керування і лабораторного застосування. Частина 2-040. Окремі вимоги до	EN 61010-2-040:2005 ПЕС 61010-2-040:2005	08.07.2016	EN 61010-2-041:1996 EN 61010-2-042:1997 EN 61010-2-043:1997 EN 61010-2-045:2000 Примітка 2.1	01.06.2008

1	2	3	4	5	6	7
		стерилізаторів та водяних дезінфекторів, що застосовуються для обробки медичних матеріалів				
554.	ДСТУ EN 61010-2-051:2015 (EN 61010-2-051:2003, IDT)	Вимоги безпеки до електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування. Частина 2-051. Додаткові вимоги до лабораторного устаткування для розмішування та збовтування	EN 61010-2-051:2003 ПЕС 61010-2-051:2003	08.07.2016	EN 61010-2-051:1995 Примітка 2.1	01.10.2006
555.	ДСТУ EN 61010-2-051:2015 (EN 61010-2-051:2015, IDT)	Вимоги безпеки до електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування. Частина 2-051. Додаткові вимоги до лабораторного устаткування для розмішування та збовтування	EN 61010-2-051:2015 ПЕС 61010-2-051:2015	08.07.2016	EN 61010-2-051:2003 Примітка 2.1	
556.	ДСТУ EN 61010-2-061:2015 (EN 61010-2-061:2003, IDT)	Безпечність електричного обладнання для вимірювання, керування і лабораторного застосування. Частина 2-061. Окремі вимоги до лабораторних атомних спектрометрів з термічною атомізацією та іонізацією	EN 61010-2-061:2003 ПЕС 61010-2-061:2003	08.07.2016	EN 61010-2-061:1996 Примітка 2.1	01.10.2006
557.	ДСТУ EN 61010-2-061:2015 (EN 61010-2-061:2015, IDT)	Безпечність електричного обладнання для вимірювання,	EN 61010-2-061:2015 ПЕС 61010-2-061:2015	08.07.2016	EN 61010-2-061:2003 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
		керування і лабораторного застосування. Частина 2-061. Окремі вимоги до лабораторних атомних спектрометрів з термічною іонізацією та іонізацією				
558.	ДСТУ EN 61010-2-081:2015 (EN 61010-2-081:2002, IDT) ДСТУ EN 61010-2-081:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 61010-2-081:2002/ A1:2003, IDT)	Вимоги щодо безпеки до електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування. Частина 2-081. Додаткові вимоги до автоматичного й напівавтоматичного лабораторного устаткування для аналізування та інших потреб	EN 61010-2-081:2002 IEC 61010-2-081:2001 EN 61010-2-081:2002/ A1:2003 IEC 61010-2-081:2001/ A1:2003	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	01.10.2006
559.	ДСТУ EN 61010-2-081:2015 (EN 61010-2-081:2015, IDT)	Вимоги щодо безпеки до електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування. Частина 2-081. Додаткові вимоги до автоматичного й напівавтоматичного лабораторного устаткування для аналізування та інших потреб	EN 61010-2-081:2015 IEC 61010-2-081:2015	08.07.2016	EN 61010-2-081:2002 + A1:2003 Примітка 2.1	
560.	ДСТУ EN 61010-2-091:2014	Вимоги безпеки до електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування -	EN 61010-2-091:2012 IEC 61010-2-091:2012 EN 61010-2-091:2012/ AC:2013	08.07.2016 08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		Частина 2-091: Додаткові вимоги до блочних рентгєнівських систем				
561.	ДСТУ EN 61010-2-201:2014	Вимоги щодо безпечності електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування. Частина 2-201. Додаткові вимоги до апаратури керування	EN 61010-2-201:2013 IEC 61010-2-201:2013 EN 61010-2-201:2013/ AC:2013	08.07.2016		
562.	ДСТУ EN 61010-031:2016 (EN 61010-031:2002, ПДТ) ДСТУ EN 61010-031:2016/ Зміна № 1:2016 (EN 61010-031:2002/A1:2008, ПДТ)	Вимоги щодо безпеки електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування. Частина - 031. Вимоги щодо безпеки комплектів ручних пробників для електричного вимірювання та випробування	EN 61010-031:2002 IEC 61010-031:2002 EN 61010-031:2002/A1:2008 IEC 61010-031:2002/ A1:2008	08.07.2016 08.07.2016	EN 61010-2-031:1994 Примітка 2.1 Примітка 3	01.02.2005 01.03.2011
563.	ДСТУ EN 61010-031:2016 (EN 61010-031:2015, ПДТ)	Вимоги щодо безпеки електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування. Частина 2-031. Вимоги щодо безпеки комплектів ручних пробників для електричного вимірювання та випробування	EN 61010-031:2015 IEC 61010-031:2015	08.07.2016	EN 61010-031:2002 + A1:2008 Примітка 2.1	
564.	ДСТУ EN 61028:2015 (EN 61028:1993, ПДТ) ДСТУ EN 61028:2015/ Зміна № 2:2015	Прилади електричні вимірювальні. Двокоординатні самозаписувачі	EN 61028:1993 IEC 61028:1991 EN 61028:1993/A2:1997 IEC 61028:1991/A2:1997	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
	(EN 61028:1993/A2:1997, IDT)					
565.	ДСТУ EN 61034-1:2014	Вимірювання густини диму, що утворюється під час згоряння кабелів у певних умовах. Частина 1.	EN 61034-1:2005 ПЕС 61034-1:2005	08.07.2016	EN 50268-1:1999 Примітка 2.1	01.06.2008
	ДСТУ EN 61034-1:2014/ Зміна №1:2016	Випробувальне устаткування	EN 61034-1:2005/A1:2014 ПЕС 61034-1:2005/A1:2013	08.07.2016	Примітка 3	26.07.2016
566.	ДСТУ EN 61034-2:2016 (EN 61034-2:2005; IDT)	Вимірювання густини диму, що утворюється під час згоряння кабелів у певних умовах. Частина 2. Метод випробування та вимоги	EN 61034-2:2005 ПЕС 61034-2:2005	08.07.2016	EN 50268-2:1999 Примітка 2.1	01.06.2008
	ДСТУ EN 61034-2:2016/ Зміна № 1:2016	Допоміжні пристрої для ламп. Конденсатори для схем трубчастих люмінесцентних та інших розрядних ламп.	EN 61034-2:2005/A1:2013 ПЕС 61034-2:2005/A1:2013	08.07.2016	Примітка 3	25.06.2016
567.	ДСТУ EN 61048:2015 (EN 61048:2006, IDT)	Загальні вимоги та вимоги щодо безпеки	EN 61048:2006 ПЕС 61048:2006	08.07.2016	EN 61048:1993 + A1:1996 + A2:1999 Примітка 2.1	19.02.2019
	ДСТУ EN 61048:2015/ Зміна № 1:2016	Трансформатори для трубчастих газорозрядних ламп з вторинною напругою понад 1000 В (неонові трансформатори). Загальні технічні вимоги і вимоги безпеки	EN 61048:2006/A1:2016 ПЕС 61048:2006/A1:2015	08.07.2016	Примітка 3	
568.	ДСТУ EN 61050:2014	Трансформатори для трубчастих газорозрядних ламп з вторинною напругою понад 1000 В (неонові трансформатори). Загальні технічні вимоги і вимоги безпеки	EN 61050:1992 ПЕС 61050:1991 (Modified)	08.07.2016		
	ДСТУ EN 61058-1:2014	Вимикачі для електроприладів. Частина 1. Загальні вимоги	EN 61058-1:2002 ПЕС 61058-1:2000 (Modified) + A1:2001	08.07.2016	EN 61058-1:1992 + A1:1993 Примітка 2.1	
			EN 61058-1:2002/A2:2008 ПЕС 61058-1:2000/A2:2007	08.07.2016	Примітка 3	
570.	ДСТУ EN 61058-2-1:2014	Перемикачі до електроприладів. Частина 2-1. Окремі вимоги до вимикачів для шнурів	EN 61058-2-1:2011 ПЕС 61058-2-1:2010	08.07.2016	EN 61058-2-1:1993 + A11:2002 + A1:1996 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
571.	ДСТУ EN 61058-2-4:2014	Перемикачі до електроприладів. Частина 2-4. Окремі вимоги до незалежно встановлених перемикачів	EN 61058-2-4:2005 IEC 61058-2-4:1995 + A1:2003	08.07.2016		
572.	ДСТУ EN 61058-2-5:2014	Перемикачі до електроприладів. Частина 2-5. Окремі вимоги до селекторних перемикачів	EN 61058-2-5:2011 IEC 61058-2-5:2010	08.07.2016	EN 61058-2-5:1994 + A11:2002 Примітка 2.1	
573.	ДСТУ EN 61071:2016 (EN 61071:2007, IDT)	Конденсатори для сигової електроніки	EN 61071:2007 IEC 61071:2007	08.07.2016	EN 61071-1:1996 EN 61071-2:1996 Примітка 2.1	
574.	ДСТУ EN 61095:2014	Контактори електроомеханічні побутового та аналогічного призначення	EN 61095:2009 IEC 61095:2009	08.07.2016	EN 61095:1993 + A11:1996 + A1:2000 Примітка 2.1	
575.	ДСТУ EN 61131-2:2014	Контролери з програмним управлінням. Частина 2. Загальні технічні вимоги та методи випробування	EN 61131-2:2007 IEC 61131-2:2007	08.07.2016	EN 61131-2:2003 Примітка 2.1	
576.	ДСТУ EN 61138:2014	Кабелі для переносного обладнання заземлення та короткого замикання	EN 61138:2007 IEC 61138:2007 (Modified)	08.07.2016	EN 61138:1997 + A11:2003 Примітка 2.1	
577.	ДСТУ EN 61140:2015 (EN 61140:2002, IDT)	Захист проти ураження електричним струмом.	EN 61140:2002 IEC 61140:2001	08.07.2016		
	ДСТУ EN 61140:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 61140:2002/A1:2006, IDT)	Загальні аспекти щодо установок та обладнання	EN 61140:2002/A1:2006 IEC 61140:2001/A1:2004 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	
578.	ДСТУ EN 61143-1:2014	Прилади електричні вимірювальні.	EN 61143-1:1994 IEC 61143-1:1992	08.07.2016		
		Однокоординатні релєструвачі. Частина 1. Визначення понять та вимоги	EN 61143-1:1994/A1:1997 IEC 61143-1:1992/A1:1997	08.07.2016	Примітка 3	
579.	ДСТУ EN 61143-2:2014	Прилади електричні вимірювальні.	EN 61143-2:1994 IEC 61143-2:1992	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		Однокоординатні ресструвачі. Частина 2. Рекомендовані додаткові методи випробування				
580.	ДСТУ EN 61184:2015 (EN 61184:2008, IDT)	Патрони лампові байонетні. Технічні умови	EN 61184:2008 IEC 61184:2008	08.07.2016	EN 61184:1997 + A1:2001 + A2:2004 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 61184:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 61184:2008/A1:2011, IDT)		EN 61184:2008/A1:2011	08.07.2016	Примітка 3	
581.	ДСТУ EN 61187:2014	Обладнання електричне та електронне вимірювальне. Документація	EN 61187:1994 IEC 61187:1993 (Modified) EN 61187:1994/AC:1995	08.07.2016		
582.	ДСТУ EN 61195:2015 (EN 61195:1999, IDT)	Лампи люмінесцентні двопокольні. Вимоги щодо безпеки	EN 61195:1999 IEC 61195:1999	08.07.2016	EN 61195:1994 + A1:1998 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 61195:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 61195:1999/A1:2013, IDT)		EN 61195:1999/A1:2013 IEC 61195:1999/A1:2012	08.07.2016	Примітка 3	24.10.2017
	ДСТУ EN 61195:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 61195:1999/A2:2015, IDT)		EN 61195:1999/A2:2015 IEC 61195:1999/A2:2014	08.07.2016		
583.	ДСТУ EN 61199:2014	Лампи люмінесцентні одноцокольні. Вимоги щодо безпеки	EN 61199:2011 IEC 61199:2011	08.07.2016	EN 61199:1999 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 61199:2014/ Зміна № 1:2016 (EN 61199:2011/A1:2013, IDT)		EN 61199:2011/A1:2013 IEC 61199:2011/A1:2012	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 61199:2014/ Зміна № 2:2016 (EN 61199:2011/A2:2015, IDT)		EN 61199:2011/A2:2015 IEC 61199:2011/A2:2014	08.07.2016	Примітка 3	03.09.2017
584.	ДСТУ EN 61204:2014	Низьковольтні джерела електроживлення постійного струму. Робочі характеристики	EN 61204:1995 IEC 61204:1993 (Modified)	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
585.	ДСТУ EN 61204-7:2014	Низьковольтні джерела електроживлення постійним струмом. Частина 7. Вимоги щодо безпечності	EN 61204-7:2006 ПЕС 61204-7:2006 EN 61204-7:2006/A11:2009	08.07.2016	Примітка 3	
586.	ДСТУ EN 61210:2014	Пристрої зєднувальні. Пласкі видкозєднувальні виводи для електричних мідних провідників. Вимоги безпеки	EN 61210:2010 ПЕС 61210:2010 (Modified)	08.07.2016	EN 61210:1995 Примітка 2.1	
587.	ДСТУ EN 61230:2014	Робота під напругою. Портативне обладнання для заземлення або для заземлення та короткого замикання	EN 61230:2008 ПЕС 61230:2008	08.07.2016	EN 61230:1995 + A11:1999 Примітка 2.1	01.10.2011
588.	ДСТУ EN 61242:2014	Електричне приладдя. Кабельні котушки побутового та аналогічного призначення	EN 61242:1997 ПЕС 61242:1995 (Modified) EN 61242:1997/A1:2008 ПЕС 61242:1995/A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 61242:2014/ Зміна № 2:2016 (EN 61242:1997/A2:2016, PDT)		EN 61242:1997/ A1:2008/AC:2010	08.07.2016		03.12.2018
589.	ДСТУ EN 61243-3:2014	Робота під напругою. Детектори напруги. Частина 3. Низьковольтні біполярні індикатори	EN 61243-3:2010 ПЕС 61243-3:2009	08.07.2016	EN 61243-3:1998 Примітка 2.1	
590.	ДСТУ EN 61243-3:2015 (EN 61243-3:2014, PDT) ДСТУ EN 61243-3:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 61243-3:2014/AC:2015, PDT) ДСТУ EN 61243-3:2015/ Поправка № 2:2016 (EN 61243-3:2014/AC:2015, PDT)	Робота під напругою. Детектори напруги. Частина 3. Низьковольтні біполярні індикатори	EN 61243-3:2014 ПЕС 61243-3:2014 EN 61243-3:2014/AC:2015	08.07.2016	EN 61243-3:2010 Примітка 2.1	13.11.2017

1	2	3	4	5	6	7
591.	ДСТУ EN 61270-1:2015 (EN 61270-1:1996, IDT)	Конденсатори для мікрохвильових печей. Частина 1. Загальні положення	EN 61270-1:1996 IEC 61270-1:1996	08.07.2016		
592.	ДСТУ EN 61293:2014	Маркування електричного обладнання стосовно показників електроживлення. Вимоги безпеки	EN 61293:1994 IEC 61293:1994	08.07.2016		
593.	ДСТУ EN 61310-1:2014	Безпечність машин. Позначення, маркування та приведення в дію. Частина 1. Вимоги до візуальних, звукових і тактильних сигналів	EN 61310-1:2008 IEC 61310-1:2007	08.07.2016	EN 61310-1:1995 Примітка 2.1	
594.	ДСТУ EN 61310-2:2014	Безпечність машин. Позначення, маркування та приведення в дію. Частина 2. Вимоги до маркування	EN 61310-2:2008 IEC 61310-2:2007	08.07.2016	EN 61310-2:1995 Примітка 2.1	
595.	ДСТУ EN 61310-3:2014	Безпечність машин. Позначення, маркування та приведення в дію. Частина 3. Вимоги до розташування та роботи органів керування	EN 61310-3:2008 IEC 61310-3:2007	08.07.2016	EN 61310-3:1999 Примітка 2.1	
596.	ДСТУ EN 61316:2014	Котушки для промислових кабелів	EN 61316:1999 IEC 61316:1999	08.07.2016		
597.	ДСТУ EN 61347-1:2014	Пристрої керування лампами. Частина 1. Загальні вимоги та вимоги щодо безпеки	EN 61347-1:2008 IEC 61347-1:2007 (Modified)	08.07.2016	EN 61347-1:2001 + A1:2008 Примітка 2.1	
			EN 61347-1:2008/A1:2011 IEC 61347-1:2007/A1:2010	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 61347-1:2008/A2:2013 IEC 61347-1:2007/A2:2012	08.07.2016	Примітка 3	
598.	ДСТУ EN 61347-1:2015	Пристрої керування лампами.	EN 61347-1:2015	08.07.2016	EN 61347-1:2008	26.03.2018

1	2	3	4	5	6	7
	(EN 61347-1:2015, IDT)	Частина 1. Загальні вимоги та вимоги щодо безпеки	IEC 61347-1:2015		+ A1:2011 + A2:2013 Примітка 2.1	
599.	ДСТУ EN 61347-2-2:2014	Пристрої керування лампами. Частина 2-2. Додаткові вимоги до електронних знижувальних перетворювачів із живленням від джерела змінного або постійного струму для ламп розжарювання	EN 61347-2-2:2012 IEC 61347-2-2:2011	08.07.2016	EN 61347-2-2:2001 + A1:2006 + A2:2006 Примітка 2.1	
600.	ДСТУ EN 61347-2-3:2014	Пристрої керування лампами. Частина 2-3. Додаткові вимоги до електронних пристроїв керування з живленням від джерел змінного та/або постійного струму для люмінесцентних ламп	EN 61347-2-3:2011 IEC 61347-2-3:2011	08.07.2016	EN 61347-2-3:2001 + A1:2004 + A2:2006 EN 61347-2-4:2001 Примітка 2.1	
601.	ДСТУ EN 61347-2-7:2014	Пристрої керування лампами. Частина 2-7. Додаткові вимоги до електронних пристроїв керування лампами для аварійного освітлення, з живленням від акумулятора (автономні)	EN 61347-2-7:2012 IEC 61347-2-7:2011	08.07.2016	EN 61347-2-7:2006 Примітка 2.1	
602.	ДСТУ EN 61347-2-8:2014	Пристрої керування лампами. Частина 2-8. Додаткові вимоги до пускорегулювальних пристроїв для люмінесцентних ламп	EN 61347-2-8:2001 IEC 61347-2-8:2000	08.07.2016	EN 60920:1991 + A11:2000 + A1:1993 + A2:1996 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 61347-2-8:2015/		EN 61347-2-8:2001/A1:2006 2-8:2000/A1:2006 EN 61347-2-8:2001/AC:2003	08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
603.	Поправка № 1:2015 (EN 61347-2-8:2001/АС:2003, IDT)	Пристрої керування лампами. Частина 2-9. Додаткові вимоги до пускорегулювальних пристроїв для розрядних ламп (крім люмінесцентних ламп)	EN 61347-2-8:2001/АС:2010	08.07.2016		
	Поправка № 2:2015 (EN 61347-2-8:2001/АС:2010, IDT)		EN 61347-2-9:2013 ПЕС 61347-2-9:2012	08.07.2016	EN 61347-2-9:2001 + A1:2003 + A2:2006 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 61347-2-9:2014					
604.	ДСТУ EN 61347-2-10:2015 (EN 61347-2-10:2001, IDT)	Пристрої керування лампами. Частина 2-10. Додаткові вимоги до електронних перетворювачів струму та перетворювачів для роботи з високочастотними трубчастими розрядними лампами холодного запалювання (неонових трубок)	EN 61347-2-10:2001 ПЕС 61347-2-10:2000	08.07.2016		
	ДСТУ EN 61347-2-10:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 61347-2-10:2001/ A1:2009, IDT)		EN 61347-2-10:2001/ A1:2009 ПЕС 61347-2-10:2000/ A1:2008	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 61347-2-10:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 61347-2-10:2001/ АС:2010, IDT)		EN 61347-2-10:2001/ АС:2010	08.07.2016		
605.	ДСТУ EN 61347-2-11:2014	Пристрої керування лампами. Частина 2-11. Окремі вимоги до різних електронних кіл, які застосовуються у світильниках	EN 61347-2-11:2001	08.07.2016		
			ПЕС 61347-2-11:2001	08.07.2016		
			EN 61347-2-11:2001/ АС:2002	08.07.2016		
			EN 61347-2-11:2001/ АС:2010	08.07.2016		
606.	ДСТУ EN 61347-2-12:2014	Пристрої керування лампами. Частина 2-12. Окремі вимоги до електронних пускорегулювальних пристроїв з живленням від змінного та постійного	EN 61347-2-12:2005 ПЕС 61347-2-12:2005	08.07.2016		
			EN 61347-2-12:2005/ A1:2010 ПЕС 61347-2-12:2005/ A1:2010	08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
		струму для розрядних ламп (за винятком люмінесцентних ламп)	EN 61347-2-12:2005/ AC:2010	08.07.2016		
607.	ДСТУ EN 61347-2-13:2015 (EN 61347-2-13:2006, IDT) ДСТУ EN 61347-2-13:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 61347-2-13:2006/ AC:2010, IDT)	Пристрої для ламп. Частина 2-13. Особливі вимоги до електронних пристроїв живлення світлодіодних модулів від джерел постійної або змінної напруги	EN 61347-2-13:2006 IEC 61347-2-13:2006 EN 61347-2-13:2006/ AC:2010	08.07.2016 08.07.2016		
608.	ДСТУ EN 61347-2-13:2015 (EN 61347-2-13:2014, IDT)	Пристрої для ламп. Частина 2-13. Особливі вимоги до електронних пристроїв живлення світлодіодних модулів від джерел постійної або змінної напруги	EN 61347-2-13:2014 IEC 61347-2-13:2014	08.07.2016	EN 61347-2-13:2006 Примітка 2.1	08.10.2017
609.	ДСТУ EN 61386-1:2014	Системи кабельних трубопроводів. Частина 1. Загальні вимоги	EN 61386-1:2008 IEC 61386-1:2008	08.07.2016	EN 61386-1:2004 Примітка 2.1	
610.	ДСТУ EN 61386-21:2014	Системи кабелепроводів. Частина 21. Додаткові вимоги до жорстких труб для кабелепроводів	EN 61386-21:2004 IEC 61386-21:2002	08.07.2016	EN 50086-2-1:1995 + A11:1998 Примітка 2.1	
611.	ДСТУ EN 61386-22:2014	Системи кабельних трубопроводів. Частина 22. Додаткові вимоги до гнучких труб для кабелепроводів	EN 61386-21:2004/A11:2010 EN 61386-21:2004/AC:2004	08.07.2016 08.07.2016	EN 50086-2-2:1995 + A11:1998 Примітка 2.1	
612.	ДСТУ EN 61386-23:2014	Системи кабельних трубопроводів. Частина 23. Додаткові вимоги до еластичних труб	EN 61386-22:2004/A11:2010 EN 61386-22:2004/AC:2004 EN 61386-23:2004 IEC 61386-23:2002	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	EN 50086-2-3:1995 + A11:1998 Примітка 2.1	
			EN 61386-23:2004/A11:2010	08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
		для кабелепроводів	EN 61386-23:2004/ACS:2004	08.07.2016		
613.	ДСТУ EN 61386-24:2014	Системи кабельних трубопроводів. Частина 24. Додаткові вимоги до підземних систем кабелепроводів	EN 61386-24:2010 ПЕС 61386-24:2004	08.07.2016	EN 50086-2-4:1994 + A1:2001 Примітка 2.1	
614.	ДСТУ EN 61386-25:2014	Системи кабельних трубопроводів. Частина 25. Додаткові вимоги. Пристрої кріплення кабелепроводів	EN 61386-25:2011 ПЕС 61386-25:2011	08.07.2016		
615.	ДСТУ EN 61439-1:2014	Комплектне низьковольтне устаткування розподілення та керування. Частина 1. Загальні правила	EN 61439-1:2011 ПЕС 61439-1:2011	08.07.2016	EN 61439-1:2009 Примітка 2.1	
616.	ДСТУ EN 61439-2:2014	Комплектне низьковольтне устаткування розподілення та керування. Частина 2. Комплектне силове устаткування розподілення та керування	EN 61439-2:2011 ПЕС 61439-2:2011	08.07.2016	EN 61439-2:2009 Примітка 2.1	
617.	ДСТУ EN 61439-3:2014	Перемікачі низької напруги і регулюючі пристрої. Частина 3. Розподільні щити, призначені для використання звичайними людьми	EN 61439-3:2012 ПЕС 61439-3:2012	08.07.2016	EN 60439-3:1991 + A1:1994 + A2:2001 Примітка 2.1	
618.	ДСТУ EN 61439-4:2014	Низьковольтні розподільні пристрої й апаратура управління. Частина 4. Особливі вимоги до збірок для будівельних майданчиків (ACS)	EN 61439-4:2013 ПЕС 61439-4:2012	08.07.2016	EN 60439-4:2004 Примітка 2.1	
619.	ДСТУ EN 61439-5:2014	Комплектне низьковольтне устаткування розподілення та керування. Частина 5. Комплектне устаткування	EN 61439-5:2011 ПЕС 61439-5:2010	08.07.2016	EN 60439-5:2006 Примітка 2.1	03.01.2016

1	2	3	4	5	6	7
		для розподілення енергії в мережах загальної призначеності				
620.	ДСТУ EN 61439-5:2016 (EN 61439-5:2015, IDT) ДСТУ EN 61439-5:2016/ Поправка № 1:2016 (EN 61439-5:2015/AC:2015, IDT)	Комплектне низьковольтне устаткування розподілення та керування. Частина 5. Комплектне устаткування для розподілення енергії в мережах загальної призначеності	EN 61439-5:2015 IEC 61439-5:2014 EN 61439-5:2015/AC:2015	08.07.2016 08.07.2016	EN 61439-5:2011 Примітка 2.1	
621.	ДСТУ EN 61439-6:2014	Перемикачі низької напруги і регулюючі пристрої. Частина 6. Системи кабельних з'єднувальних ліній зв'язку	EN 61439-6:2012 IEC 61439-6:2012	08.07.2016	EN 60439-2:2000 + A1:2005 Примітка 2.1	
622.	ДСТУ EN 61534-1:2014	Системи шинопроводів. Частина 1. Загальні вимоги	EN 61534-1:2011 IEC 61534-1:2011	08.07.2016	EN 61534-1:2003 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 61534-1:2014/ Зміна № 1:2016 (EN 61534-1:2011/A1:2014, IDT)		EN 61534-1:2011/A1:2014 IEC 61534-1:2011/A1:2014	08.07.2016	Примітка 3	04.08.2017
623.	ДСТУ EN 61534-21:2015 (EN 61534-21:2006, IDT)	Системи шинопроводів. Частина 21. Додаткові вимоги до систем шинопроводів для настінного та стельового монтажу	EN 61534-21:2006 IEC 61534-21:2006	08.07.2016		
624.	ДСТУ EN 61534-21:2015 (EN 61534-21:2014, IDT)	Системи шинопроводів. Частина 21. Додаткові вимоги до систем шинопроводів для настінного та стельового монтажу	EN 61534-21:2014 IEC 61534-21:2014	08.07.2016	EN 61534-21:2006 Примітка 2.1	24.07.2017
625.	ДСТУ EN 61534-22:2014	Системи шинопроводів. Частина 22. Додаткові вимоги до систем шинопроводів, призначених для прокладання на підлозі чи під нею	EN 61534-22:2009 IEC 61534-22:2009	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
626.	ДСТУ EN 61534-22:2015 (EN 61534-22:2014, IDT)	Системи шинопроводів. Частина 22. Особливі вимоги до систем шинопроводів, призначених для монтування на підлозі чи під підлогою	EN 61534-22:2014 PEC 61534-22:2014	08.07.2016	EN 61534-22:2009 Примітка 2.1	24.07.2017
627.	ДСТУ EN 61535:2014	Монтажні муфти, призначені для постійного підключення в стаціонарних установках	EN 61535:2009 PEC 61535:2009 (Modified) EN 61535:2009/A1:2013 PEC 61535:2009/A1:2012	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	20.06.2015
628.	ДСТУ EN 61537:2014	Системи кабельних лотоків і драбин. Загальні вимоги	EN 61537:2007 PEC 61537:2006	08.07.2016	EN 61537:2001 Примітка 2.1	
629.	ДСТУ EN 61549:2015 (EN 61549:2003, IDT)	Лампи різні	EN 61549:2003 PEC 61549:2003	08.07.2016	EN 61549:1996 + A1:1997 + A2:2001 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 61549:2015/ Зміна № 3:2015 (EN 61549:2003/A3:2012, IDT)		EN 61549:2003/A3:2012 PEC 61549:2003/A3:2012	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 61549:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 61549:2003/A1:2005, IDT)		EN 61549:2003/A1:2005 PEC 61549:2003/A1:2005	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 61549:2015/ Зміна № 2:2015 (EN 61549:2003/A2:2010, IDT)		EN 61549:2003/A2:2010 PEC 61549:2003/A2:2010	08.07.2016	Примітка 3	
630.	ДСТУ EN 61557-1:2014	Електробезпечність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1000 В змінного струму та 1500 В постійного струму. Усталювання для випробування, вимірювання або контролю захисту. Частина 1. Загальні вимоги	EN 61557-1:2007 PEC 61557-1:2007	08.07.2016	EN 61557-1:1997 Примітка 2.1	
631.	ДСТУ EN 61557-2:2014	Електробезпечність	EN 61557-2:2007	08.07.2016	EN 61557-2:1997	

1	2	3	4	5	6	7
		<p>низьковольтних розподільчих систем напругою до 1000 В змінного струму та 1500 В постійного струму.</p> <p>Обладнання для випробування, вимірювання або контролю заходів безпеки. Частина 2. Опір ізоляції</p>	<p>ПЕС 61557-2:2007</p>	<p>08.07.2016</p>	<p>Примітка 2.1</p>	
632.	<p>ДСТУ EN 61557-3:2014</p>	<p>Електробезпеність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1000 В змінного струму та 1500 В постійного струму.</p> <p>Обладнання для випробування, вимірювання або контролю заходів безпеки. Частина 3. Повний електричний опір</p>	<p>EN 61557-3:2007 ПЕС 61557-3:2007</p>	<p>08.07.2016</p>	<p>EN 61557-3:1997 Примітка 2.1</p>	
633.	<p>ДСТУ EN 61557-4:2014</p>	<p>Електробезпеність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1000 В змінного струму та 1500 В постійного струму.</p> <p>Обладнання для випробування, вимірювання або контролю заходів безпеки. Частина 4. Опір заземлення та еквіпотенціальні з'єднання</p>	<p>EN 61557-4:2007 ПЕС 61557-4:2007</p>	<p>08.07.2016</p>	<p>EN 61557-4:1997 Примітка 2.1</p>	
634.	<p>ДСТУ EN 61557-5:2014</p>	<p>Електробезпеність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1000 В змінного струму та 1500 В постійного струму.</p>	<p>EN 61557-5:2007 ПЕС 61557-5:2007</p>	<p>08.07.2016</p>	<p>EN 61557-5:1997 Примітка 2.1</p>	

1	2	3	4	5	6	7
1		Обладнання для випробування, вимірювання або контролю заходів безпеки. Частина 5. Опір на землю				
635.	ДСТУ EN 61557-6:2014	Електробезпечність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1000 В змінного струму та 1500 В постійного струму. Устаткування для випробування, вимірювання або контролю захисту. Частина 6. Пристрої залишкового струму у ТТ та ТН системах	EN 61557-6:2007 ПЕС 61557-6:2007	08.07.2016	EN 61557-6:1998 Примітка 2.1	
636.	ДСТУ EN 61557-7:2014	Електробезпечність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1000 В змінного струму і 1500 В постійного струму. Устаткування для випробування, вимірювання або контролю засобів захисту. Частина 7. Порядок чергування фаз	EN 61557-7:2007 ПЕС 61557-7:2007	08.07.2016	EN 61557-7:1997 Примітка 2.1	
637.	ДСТУ EN 61557-8:2014	Електробезпечність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1000 В змінного струму і 1500 В постійного струму. Устаткування для випробування, вимірювання або контролю засобів безпеки. Частина 8.	EN 61557-8:2007 ПЕС 61557-8:2007	08.07.2016	EN 61557-8:1997 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
		Пристрої контролю ізоляції для IT-систем				
638.	ДСТУ EN 61557-8:2016 (EN 61557-8:2015, IDT)	Електробезпечність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1000 В змінного струму і 1500 В постійного струму. Устаткування для випробування, вимірювання або контролю засобів безпеки. Частина 8. Пристрої контролю ізоляції для IT-систем	EN 61557-8:2015 IEC 61557-8:2014	08.07.2016	EN 61557-8:2007 Примітка 2.1	15.01.2018
639.	ДСТУ EN 61557-9:2014	Електробезпечність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1кВ змінного струму та 1,5 кВ постійного струму. Устаткування для випробування, вимірювання або контролю засобів захисту. Частина 9. Устаткування для ізоляції місць пошкодження у системах IT	EN 61557-9:2009 IEC 61557-9:2009	08.07.2016	EN 61557-9:1999 Примітка 2.1	
640.	ДСТУ EN 61557-9:2015 (EN 61557-9:2015, IDT)	Електробезпечність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1кВ змінного струму та 1,5 кВ постійного струму. Устаткування для випробування, вимірювання або контролю засобів захисту. Частина 9. Устаткування для ізоляції	EN 61557-9:2015 IEC 61557-9:2014	08.07.2016	EN 61557-9:2009 Примітка 2.1	15.01.2018

1	2	3	4	5	6	7
		міськ пошкоджень у системах ІТ				
641.	ДСТУ EN 61557-10:2016 (EN 61557-10:2001, IDT)	Електробезпечність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1000 В змінного струму і 1500 В постійного струму. Устаткування для випробування, вимірювання або контролю засобів безпеки. Частина 10. Комбіноване вимірювальне устаткування для випробування, вимірювання або контролю засобів захисту	EN 61557-10:2001 IEC 61557-10:2000	08.07.2016	EN 61557-10:2001 Примітка 2.1	03.06.2016
642.	ДСТУ EN 61557-10:2014	Електробезпечність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1000 В змінного струму і 1500 В постійного струму. Устаткування для випробування, вимірювання або контролю засобів захисту. Частина 10. Комбіноване вимірювальне устаткування для випробування, вимірювання або контролю засобів захисту	EN 61557-10:2013 IEC 61557-10:2013	08.07.2016	EN 61557-10:2001 Примітка 2.1	03.06.2016
643.	ДСТУ EN 61557-11:2014	Електробезпечність в низьковольтних розподільчих систем напругою до 1000 В змінного струму і 1500 В постійного струму	EN 61557-11:2009 IEC 61557-11:2009	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		<p>струму. Обладнання для випробування, вимірювання або контролю захисних заходів. Частина 11. Ефективність моніторів залишкового струму (РКМ) типу А і типу В для систем IT, TN і TT</p>				
644.	ДСТУ EN 61557-12:2014	<p>Техніка безпеки при експлуатації електричних розподільних низьковольтних систем до 1000 В змінного струму та 1500 В постійного струму. Устакування для випробування, вимірювання або контролю засобів захисту. Частина 12. Прилади для вимірювання та моніторингу робочих характеристик</p>	<p>EN 61557-12:2008 ПЕС 61557-12:2007</p>	08.07.2016		
645.	ДСТУ EN 61557-13:2014	<p>Електробезпеність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1000 В змінного струму та 1500 В постійного струму. Устакування для випробування, вимірювання або контролю заходів безпеки. Частина 13. Струмовимірювальні кліщі та давачі струму, переносні та з ручним керуванням, для вимірювання струмів спливу в електричних розподільчих системах</p>	<p>EN 61557-13:2011 ПЕС 61557-13:2011</p>	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
646.	ДСТУ EN 61557-14:2014	Електробезпеність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1 кВ змінного струму та 1,5 кВ постійного струму. Устаткування для випробування, вимірювання або контролю засобів захисту. Частина 14. Устаткування для випробування безпеності електричного обладнання машин і механізмів	EN 61557-14:2013 ПЕС 61557-14:2013	08.07.2016		
647.	ДСТУ EN 61557-15:2015 (EN 61557-15:2014, IDT)	Електрична безпека в низьковольтних розподільчих системах до 1000 В змінного струму і 1500 В постійного струму. Обладнання для випробування, вимірювання або контролю захисних засобів. Частина 15. Функціональні вимоги щодо безпеки для пристроїв контролю ізоляції в IT-системах і устаткування для визначення місця пошкодження ізоляції в IT-системах	EN 61557-15:2014 ПЕС 61557-15:2014	08.07.2016		
648.	ДСТУ EN 61557-16:2016 (EN 61557-16:2015, IDT)	Електробезпеність низьковольтних розподільчих систем напругою до 1000 В змінного струму та 1500 В постійного струму. Устаткування для	EN 61557-16:2015 ПЕС 61557-16:2014	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		випробування, вимірювання або контролю засобів безпеки. Частина 1б. Устаткування для випробування ефективності засобів захисту електричного устаткування та/або медичного електричного устаткування				
649.	ДСТУ EN 61558-1:2015 (EN 61558-1:1997, IDT)	Безпечність силових трансформаторів, силових блоків живлення, реакторів й аналогічних пристроїв. Частина 1. Загальні технічні вимоги та випробування	EN 61558-1:1997	08.07.2016	EN 60742:1995 Примітка 2.1	01.12.2005
	ДСТУ EN 61558-1:2015/Зміна № 1:2015 (EN 61558-1:1997/A1:1998, IDT)		EN 61558-1:1997/A1:1998	08.07.2016	Примітка 3	01.01.2001
	ДСТУ EN 61558-1:2015/Зміна № 11:2015 (EN 61558-1:1997/A11:2003, IDT)		EN 61558-1:1997/A11:2003	08.07.2016	Примітка 3	01.12.2005
	ДСТУ EN 61558-1:2015/Поправка № 1:2015 (EN 61558-1:1997/AC:2003, IDT)		EN 61558-1:1997/AC:2003	08.07.2016		
	ДСТУ EN 61558-1:2015 (EN 61558-1:2005, IDT)		EN 61558-1:2005	08.07.2016	EN 61558-1:1997 + A11:2003 + A1:1998	
650.	ДСТУ EN 61558-1:2015 (EN 61558-1:2005, IDT)	Безпечність силових трансформаторів, силових блоків живлення, реакторів й аналогічних пристроїв. Частина 1. Загальні технічні вимоги та випробування	EN 61558-1:2005/A1:2009	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 61558-1:2015/Зміна № 1:2015 (EN 61558-1:2005/A1:2009, IDT)		EN 61558-1:2005/A1:2009	08.07.2016	Примітка 3	
	ДСТУ EN 61558-1:2015/Поправка № 1:2015 (EN 61558-1:2005/AC:2006, IDT)		EN 61558-1:2005/AC:2006	08.07.2016		
	ДСТУ EN 61558-2-1:2014		EN 61558-2-1:2007 IEC 61558-2-1:2007	08.07.2016	EN 61558-2-1:1997 Примітка 2.1	
651.	ДСТУ EN 61558-2-1:2014	Безпечність силових трансформаторів, силових блоків живлення й аналогічних пристроїв. Частина 2-1. Спеціальні	EN 61558-2-1:2007 IEC 61558-2-1:2007	08.07.2016	EN 61558-2-1:1997 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
		вимоги до трансформаторів загального призначення з розділеними обмотками				
652.	ДСТУ EN 61558-2-2:2014	Безпечність силових трансформаторів, силових блоків живлення й аналогічних пристроїв. Частина 2-2. Спеціальні вимоги до трансформаторів для живлення кіл керування	EN 61558-2-2:2007 IEC 61558-2-2:2007	08.07.2016	EN 61558-2-2:1998 Примітка 2.1	
653.	ДСТУ EN 61558-2-3:2014	Безпечність трансформаторів, генераторів, силових блоків живлення та їх комбінацій. Частина 2-3. Спеціальні вимоги та випробування для трансформаторів для запалювання газових та масляних пальників	EN 61558-2-3:2010 IEC 61558-2-3:2010	08.07.2016	EN 61558-2-3:2000 Примітка 2.1	
654.	ДСТУ EN 61558-2-4:2015 (EN 61558-2-4:2009, IDT)	Безпечність трансформаторів, реакторів, силових блоків живлення та аналогічних пристроїв напругою до 1100 В включно. Частина 2-4. Додаткові вимоги до розділових трансформаторів і блоків живлення, які містять розділові трансформатори, та їх випробування	EN 61558-2-4:2009 IEC 61558-2-4:2009	08.07.2016	EN 61558-2-4:1997 Примітка 2.1	
655.	ДСТУ EN 61558-2-5:2014	Безпечність силових трансформаторів, силових блоків живлення й аналогічних пристроїв. Частина 2-5. Спеціальні вимоги до трансформаторів	EN 61558-2-5:2010 IEC 61558-2-5:2010	08.07.2016	EN 61558-2-5:1998 + A11:2004 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
		та блоків живлення для Бритв				
656.	ДСТУ EN 61558-2-6:2015	Безпечність трансформаторів, реакторів, силових блоків живлення та аналогічних пристроїв напругою до 1100 В включно. Частина 2-6. Додаткові вимоги до безпечних розділових трансформаторів і блоків живлення, які містять безпечні розділові трансформатори, та їх випробування	EN 61558-2-6:2009 ПЕС 61558-2-6:2009	08.07.2016	EN 61558-2-6:1997 Примітка 2.1	
657.	ДСТУ EN 61558-2-7:2014	Безпечність силових трансформаторів, силових блоків живлення й аналогічних пристроїв. Частина 2-7. Спеціальні вимоги до трансформаторів для іграшок	EN 61558-2-7:2007 ПЕС 61558-2-7:2007 (Modified)	08.07.2016	EN 61558-2-7:1997 + A11:2002 Примітка 2.1	
658.	ДСТУ EN 61558-2-8:2014	Безпечність силових трансформаторів, силових блоків живлення й аналогічних пристроїв. Частина 2-8. Додаткові вимоги та випробування для трансформаторів і силових блоків живлення для дзвінків та звукової сигналізації	EN 61558-2-8:2010 ПЕС 61558-2-8:2010	08.07.2016	EN 61558-2-8:1998 Примітка 2.1	
659.	ДСТУ EN 61558-2-9:2014	Безпечність силових трансформаторів, силових блоків живлення й аналогічних пристроїв. Частина 2-9. Додаткові	EN 61558-2-9:2011 ПЕС 61558-2-9:2010	08.07.2016	EN 61558-2-9:2003 Примітка 2.1	

1	2	3	4	5	6	7
		вимоги до трансформаторів для ручних світильників класу III з вольтфрамовою лампою розжарювання				
660.	ДСТУ EN 61558-2-12:2014	Безпечність трансформаторів, генераторів, силових блоків живлення та їх комбінацій. Частина 2-12. Додаткові вимоги та випробування до трансформаторів — стабілізаторів напруги та джерел живлення постійної напруги	EN 61558-2-12:2011 IEC 61558-2-12:2011	08.07.2016	EN 61558-2-12:2001 Примітка 2.1	
661.	ДСТУ EN 61558-2-13:2015	Безпечність трансформаторів, реакторів, силових блоків живлення та аналогічних пристроїв напругою до 1100 В включно. Частина 2-13. Додаткові вимоги до автотрансформаторів і блоків живлення, які містять автотрансформатори, та їх випробування	EN 61558-2-13:2009 IEC 61558-2-13:2009	08.07.2016	EN 61558-2-13:2000 Примітка 2.1	
662.	ДСТУ EN 61558-2-14:2014	Безпечність трансформаторів, генераторів, силових блоків живлення та їх комбінацій. Частина 2-14. Додаткові вимоги та випробування для поворотних трансформаторів та силових блоків живлення із вбудованими поворотними трансформаторами	EN 61558-2-14:2013 IEC 61558-2-14:2012	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
663.	ДСТУ EN 61558-2-15:2014	Безпечність трансформаторів, генераторів, силових блоків живлення та їх комбінацій. Частина 2-15. Спеціальні вимоги до розділових трансформаторів для систем електроживлення медичних приміщень	EN 61558-2-15:2012 IEC 61558-2-15:2011	08.07.2016	EN 61558-2-15:2001 Примітка 2.1	
664.	ДСТУ EN 61558-2-16:2014	Безпечність трансформаторів, генераторів, силових блоків живлення та подібних виробів на напругу живлення до 1100 В. Частина 2-16. Спеціальні вимоги та випробування для силових імпульсних перетворювачів та трансформаторів до них	EN 61558-2-16:2009 IEC 61558-2-16:2009 EN 61558-2-16:2009/ A1:2013 IEC 61558-2-16:2009/ A1:2013	08.07.2016 08.07.2016	EN 61558-2-17:1997 Примітка 2.1 Примітка 3	 16.09.2016
665.	ДСТУ EN 61558-2-20:2014	Безпечність трансформаторів, генераторів, силових блоків живлення та їх комбінацій Частина 2-20. Спеціальні вимоги та випробування до генераторів малої потужності	EN 61558-2-20:2011 IEC 61558-2-20:2010	08.07.2016	EN 61558-2-20:2000 Примітка 2.1	
666.	ДСТУ EN 61558-2-23:2014	Безпечність трансформаторів, генераторів, силових блоків живлення та їх комбінацій. Частина 2-23. Спеціальні вимоги та випробування для трансформаторів та силових джерел живлення для будівельних майданчиків	EN 61558-2-23:2010 IEC 61558-2-23:2010	08.07.2016	EN 61558-2-23:2000 Примітка 2.1	
667.	ДСТУ EN 61558-2-26:2014	Безпечність трансформаторів, генераторів, силових блоків живлення та їх комбінацій.	EN 61558-2-26:2013 IEC 61558-2-26:2013	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		Частина 2-26. Спеціальні вимоги та випробування для трансформаторів та силових джерел живлення для збереження енергії та інших цілей				
668.	ДСТУ EN 61643-11:2014	Низьковольтні пристрої захисту від перенапруг - Частина 11. Пристрої захисту від перенапруг, приєднані до низьковольтних енергетичних систем - Вимоги та методи випробувань	EN 61643-11:2012 ПЕС 61643-11:2011 (Modified)	08.07.2016	EN 61643-11:2002 + A11:2007 Примітка 2.1	
669.	ДСТУ EN 61643-21:2014	Низьковольтні пристрої захисту від перенапруг. Частина 21. Пристрої захисту від перенапруг, що приєднуються до телекомунікаційних та сигнальних мереж. Експлуатаційні вимоги та методи випробувань	EN 61643-21:2001 ПЕС 61643-21:2000 EN 61643-21:2001/A1:2009 ПЕС 61643-21:2000/A1:2008 (Modified)	08.07.2016	Примітка 3	
670.	ДСТУ EN 61730-1:2014	Модулі фотоелектричні. Оцінка безпеки. Частина 1. Вимоги до конструкції	EN 61730-1:2007 ПЕС 61730-1:2004 (Modified) EN 61730-1:2007/A1:2012 ПЕС 61730-1:2004/A1:2011 EN 61730-1:2007/A11:2014	08.07.2016	Примітка 3	13.10.2017
	ДСТУ EN 61730-1:2015/ Зміна № 11:2015 (EN 61730-1:2007/A11:2014, ПДТ)				Примітка 3	
671.	ДСТУ EN 61730-2:2014	Визначення безпеки фотоелектричних модулів. Частина 2. Вимоги	EN 61730-1:2007/A2:2013 ПЕС 61730-1:2004/A2:2013 EN 61730-2:2007 ПЕС 61730-2:2004 (Modified) EN 61730-2:2007/A1:2012	08.07.2016	Примітка 3	

1	2	3	4	5	6	7
		до випробувань	ПЕС 61730-2:2004/A1:2011			
672.	ДСТУ EN 61770:2014	Прилади електричні, під'єднувальні до водопровідної мережі. Запобігання зворотному перетіканню та пошкодженню шлангових комплектів	EN 61770:2009 ПЕС 61770:2008 EN 61770:2009/AC:2011	08.07.2016	EN 61770:1999 + A1:2004 + A2:2006 Примітка 2.1	
673.	ДСТУ EN 61800-5-1:2015 (EN 61800-5-1:2007, IDT)	Системи силового електроприводу з регульованою швидкістю. Частина 5-1. Вимоги щодо електричної, теплової та енергетичної безпеки	EN 61800-5-1:2007 ПЕС 61800-5-1:2007	08.07.2016	EN 61800-5-1:2003 Примітка 2.1	
674.	ДСТУ EN 61812-1:2014	Часові реле промислового та побутового призначення. Частина 1. Вимоги та випробування	EN 61812-1:2011 ПЕС 61812-1:2011	08.07.2016	EN 61812-1:1996 + A11:1999 Примітка 2.1	
675.	ДСТУ EN 61851-1:2014	Провідні системи забезпечення електричних транспортних засобів - Частина 1. Загальні вимоги	EN 61851-1:2011 ПЕС 61851-1:2010	08.07.2016	EN 61851-1:2001 Примітка 2.1	
676.	ДСТУ EN 61851-21:2015 (EN 61851-21:2002, IDT)	Системи кондуктивного заряджання електричних транспортних засобів. Частина 21. Вимоги до електричних транспортних засобів стосовно підключення до джерел змінного/постійного струму	EN 61851-21:2002 ПЕС 61851-21:2001	08.07.2016		
677.	ДСТУ EN 61851-22:2015 (EN 61851-22:2002, IDT)	Системи кондуктивного заряджання електричних транспортних засобів. Частина 22. Станції заряджання електричних	EN 61851-22:2002 ПЕС 61851-22:2001	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		транспортних засобів змінного струму				
678.	ДСТУ EN 61851-23:2015 (EN 61851-23:2014, IDT)	Системи кондуктивного заряджання електричних транспортних засобів. Частина 22. Станції заряджання електричних транспортних засобів постійного струму	EN 61851-23:2014 IEC 61851-23:2014	08.07.2016		
679.	ДСТУ EN 61851-24:2015 (EN 61851-24:2014, IDT) ДСТУ EN 61851-24:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 61851-24:2014/AC:2015, IDT)	Системи кондуктивного заряджання електричних транспортних засобів. Частина 24. Цифровий зв'язок між зарядною станцією електротранспортної та електричними транспортними засобами для контролю постійного струму заряджання	EN 61851-24:2014 IEC 61851-24:2014 EN 61851-24:2014/AC:2015	08.07.2016 08.07.2016		
680.	ДСТУ EN 61869-1:2016 (EN 61869-1:2009, IDT)	Трансформатори вимірювальні. Частина 1. Загальні вимоги	EN 61869-1:2009 IEC 61869-1:2007 (Modified)	08.07.2016		
681.	ДСТУ EN 61869-2:2016 (EN 61869-2:2012, IDT)	Трансформатори вимірювальні. Частина 2. Додаткові вимоги до трансформаторів струму	EN 61869-2:2012 IEC 61869-2:2012	08.07.2016		
682.	ДСТУ EN 61869-3:2016 (EN 61869-3:2011, IDT)	Трансформатори вимірювальні. Частина 3. Додаткові вимоги до індуктивних трансформаторів напруги	EN 61869-3:2011 IEC 61869-3:2011	08.07.2016		
683.	ДСТУ EN 61869-4:2015 (EN 61869-4:2014, IDT) ДСТУ EN 61869-4:2015/	Трансформатори вимірювальні. Частина 4. Додаткові вимоги	EN 61869-4:2014 IEC 61869-4:2013 EN 61869-4:2014/AC:2014	08.07.2016 08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
	Поправка № 1:2015 (EN 61869-4:2014/AC:2014, ПДТ)	до комбінованих трансформаторів				
684.	ДСТУ EN 61869-5:2016 (EN 61869-5:2011, ПДТ) ДСТУ EN 61869-5:2016/ Поправка № 1:2016 (EN 61869-5:2011/AC:2015, ПДТ)	Трансформатори вимірювальні. Частина 5. Додаткові вимоги до ємнісних трансформаторів напруги	EN 61869-5:2011 ПЕС 61869-5:2011 EN 61869-5:2011/AC:2015	08.07.2016 08.07.2016		
685.	ДСТУ EN 61914:2014 (ПДТ)	Кабельні затискувачі для електричного обладнання	EN 61914:2009 ПЕС 61914:2009 EN 61914:2009/AC:2009	08.07.2016 08.07.2016	EN 50368:2003 Примітка 2.1	
686.	ДСТУ EN 61914:2016 (EN 61914:2016, ПДТ)	Кабельні затискувачі для електричного обладнання	EN 61914:2016 ПЕС 61914:2015	08.07.2016	EN 61914:2009 Примітка 2.1	28.12.2018
687.	ДСТУ EN 61921:2015 (EN 61921:2003, ПДТ)	Конденсатори силові. Низьковольтні батареї конденсаторів для коригування коефіцієнта потужності	EN 61921:2003 ПЕС 61921:2003	08.07.2016		
688.	ДСТУ EN 61995-1:2014	Пристрої для підключення світильників побутової та аналогічної призначеності. Частина 1. Загальні технічні вимоги	EN 61995-1:2008 ПЕС 61995-1:2005 (Modified)	08.07.2016		
689.	ДСТУ EN 61995-2:2014	Пристрої для з'єднання світильників (ПЗС) для побутових та подібних піллей. Частина 2. Таблиці норм для ПЗС	EN 61995-2:2009 ПЕС 61995-2:2009	08.07.2016		
690.	ДСТУ EN 62020:2013	Електричне приладдя. Пристрої контролю сили різницевого струму побутової та аналогічної призначеності	EN 62020:1998 ПЕС 62020:1998 EN 62020:1998/A1:2005 ПЕС 62020:1998/A1:2003 (Modified)	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	
691.	ДСТУ EN 62026-1:2014	Апаратура комутаційна	EN 62026-1:2007	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		низьковольтна та апаратура керування. Інтерфейси між пристроєм та контролером. Частина 1. Загальні правила	ПЕС 62026-1:2007			
692.	ДСТУ EN 62026-2:2014	Пристрої розподільні комплектні низьковольтні. Інтерфейси для приладу управління (СДІ). Частина 2. Сучасний сенсорний інтерфейс (AS-i)	EN 62026-2:2013 ПЕС 62026-2:2008 (Modified)	08.07.2016		
693.	ДСТУ EN 62026-3:2014	Пристрої розподільні комплектні низьковольтні. Інтерфейси для приладу управління (СДІ). Частина 3. Проста система зв'язку, основана на CAN	EN 62026-3:2009 ПЕС 62026-3:2008	08.07.2016		
694.	ДСТУ EN 62026-3:2015 (EN 62026-3:2015, IDT)	Пристрої розподільні комплектні низьковольтні. Інтерфейси для приладу керування (СДІ). Частина 3. Проста система зв'язку, базована на CAN	EN 62026-3:2015 ПЕС 62026-3:2014 ПЕС 62026-3:2014/ COR1:2015	08.07.2016	EN 62026-3:2009 Примітка 2.1	26.09.2017
695.	ДСТУ EN 62026-7:2014	Пристрої розподільні комплектні низьковольтні. Інтерфейси для приладу управління (СДІ). Частина 7. ComproNet	EN 62026-7:2013 ПЕС 62026-7:2010 (Modified)	08.07.2016		
696.	ДСТУ EN 62031:2014	Світлодіодні модулі для загального освітлення. Вимоги безпеки	EN 62031:2008 ПЕС 62031:2008	08.07.2016		
	ДСТУ EN 62031:2014/ Зміна № 2:2016 (EN 62031:2008/A2:2015, IDT)		EN 62031:2008/A1:2013 ПЕС 62031:2008/A1:2012 EN 62031:2008/A2:2015 ПЕС 62031:2008/A2:2014	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 Примітка 3	24.10.2017

1	2	3	4	5	6	7
697.	ДСТУ EN 62035:2014	Лампи розрядні (крім ламп люмінесцентних). Вимоги безпеки	EN 62035:2000 IEC 62035:1999 (Modified)	08.07.2016		
698.	ДСТУ EN 62035:2016 (EN 62035:2014, IDT)	Лампи розрядні (крім ламп люмінесцентних). Вимоги щодо безпеки	EN 62035:2000/A2:2012	08.07.2016	Примітка 3	
			IEC 62035:1999/A2:2012			
			EN 62035:2014			
699.	ДСТУ EN 62040-1:2015 (EN 62040-1:2008, IDT)	Джерела безперебійного живлення. Частина 1. Загальні вимоги та вимоги щодо безпеки	EN 62040-1:2008	08.07.2016	EN 62040-1-1:2003 + A1:2003 + A2:2012 Примітка 2.1	
			IEC 62040-1:2008			
			EN 62040-1:2008/A1:2013			
			IEC 62040-1:2008/A1:2013			
700.	ДСТУ EN 62040-1:2010/ Зміна № 1:2014	ДСТУ EN 62040-1:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 62040-1:2008/AC:2009, IDT)	EN 62040-1:2008/AC:2009	08.07.2016	Примітка 3	
			EN 62080:2009			
			IEC 62080:2001 + A1:2008			
701.	ДСТУ EN 62094-1:2014	Індикаторні світлові пристрої для стаціонарного побутового та подібного електроустаткування призначення. Частина 1. Загальні вимоги	EN 62094-1:2003	08.07.2016	Примітка 3	
			IEC 62094-1:2002			
702.	ДСТУ EN 62109-1:2014	Безпечність силових перетворювачів, застосовуваних в фотоелектричних системах. Частина 1. Загальні вимоги	EN 62109-1:2010	08.07.2016		
			IEC 62109-1:2010			

1	2	3	4	5	6	7
703.	ДСТУ EN 62109-2:2014	Безпечність силових перетворювачів, застосовуваних в фотоелектричних системах. Частина 2. Спеціальні вимоги до інверторів	EN 62109-2:2011 IEC 62109-2:2011	08.07.2016		
704.	ДСТУ EN 62135-1:2014	Обладнання резистивного зварювання. Частина 1. Вимоги безпеки до побудови, виготовлення та встановлення	EN 62135-1:2008 IEC 62135-1:2008	08.07.2016	EN 50063:1989 Примітка 2.1	
705.	ДСТУ EN 62135-1:2016 (EN 62135-1:2015, IDT)	Обладнання резистивного зварювання. Частина 1. Вимоги щодо безпеки побудови, виготовлення та встановлення	EN 62135-1:2015 IEC 62135-1:2015	08.07.2016	EN 62135-1:2008 Примітка 2.1	11.06.2018
706.	ДСТУ EN 62196-1:2014	Вилки, розетки, транспортні з'єднувачі та вводи. Провідність зарядження електричних транспортних засобів Частина 1. Загальні вимоги	EN 62196-1:2012 IEC 62196-1:2011 EN 62196-1:2012/AC:2012 EN 62196-1:2012/A12:2014	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	EN 62196-1:2003 Примітка 2.1 Примітка 3	16.06.2017
707.	ДСТУ EN 62196-1:2015 (EN 62196-1:2014, IDT)	Вилки, розетки, транспортні з'єднувачі та вводи. Кондуктивне зарядження електричних транспортних засобів. Частина 1. Загальні вимоги	EN 62196-1:2012/A11:2013 EN 62196-1:2014 IEC 62196-1:2014 (Modified)	08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3 EN 62196-1:2012 + A11:2013 + A12:2014 Примітка 2.1	15.10.2017 06.10.2019
708.	ДСТУ EN 62196-2:2014	Вилки, розетки, транспортні з'єднувачі та вводи. Провідність зарядження Частина 2. Сумісність розмірів та вимоги	EN 62196-2:2012 IEC 62196-2:2011 EN 62196-2:2012/A12:2014/ AC:2014	08.07.2016 08.07.2016		
	ДСТУ EN 62196-2:2014/ Зміна № 12:2015/ Поправка № 1:2015					

1	2	3	4	5	6	7
1	(EN 62196-2:2012/A12:2014/ AC:2014, IDT)	взаємозамінності штиря та трубочатого виводу пристосувань для змінного струму				
			EN 62196-2:2012/A12:2014	08.07.2016	Примітка 3	16.06.2017
	ДСТУ EN 62196-2:2014/ Зміна № 12:2015 (EN 62196-2:2012/A12:2014, IDT)		EN 62196-2:2012/A11:2013	08.07.2016	Примітка 3	15.10.2017
709.	ДСТУ EN 62196-3:2015 (EN 62196-3:2014, IDT)	Вишки, розетки, транспортні з'єднувачі та вводи. Кондуктивне заряджання електричних транспортних засобів. Частина 3. Сумісність розмірів і вимоги взаємозамінності з'єднувальних муфт з штирями та трубочатих муфт на постійний та змінно- постійний струм	EN 62196-3:2014 IEC 62196-3:2014	08.07.2016		
710.	ДСТУ EN 62208:2014	Оболонки для низьковольтних комплектних розподільчих пристроїв. Загальні технічні вимоги	EN 62208:2011 IEC 62208:2011	08.07.2016	EN 62208:2003 Примітка 2.1	
711.	ДСТУ EN 62233:2015	Методи вимірювання електромагнітних полів популярної техніки та аналогічних пристроїв з урахуванням впливу на здоров'я людини	EN 62233:2008	08.07.2016	EN 50366:2003 + A1:2006 + A1:2006	
			IEC 62233:2005 (Modified)			Примітка 2.1
			EN 62233:2008/AC:2008	08.07.2016		
712.	ДСТУ EN 62253:2014	Системи насосні фотоелектричні. Проектне оцінювання конструкції та вимірювання експлуатаційних характеристик	EN 62253:2011 IEC 62253:2011	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
713.	ДСТУ EN 62275:2015	Системи прокладання кабелів. Кабельні хомути для електричних установок	EN 62275:2009 IEC 62275:2006 (Modified)	08.07.2016	EN 50146:2000 Примітка 2.1	
714.	ДСТУ EN 62275:2015 (EN 62275:2015, IDT)	Системи кабельних організаторів. Кабельні хомути для електричних установок	EN 62275:2015 IEC 62275:2013 (Modified)	08.07.2016	EN 62275:2009 Примітка 2.1	19.01.2018
715.	ДСТУ EN 62282-3-100:2014	Технології паливних елементів. Частина 3-100. Станіонарні енергетичні установки на паливних елементах. Вимоги щодо безпечності	EN 62282-3-100:2012 IEC 62282-3-100:2012	08.07.2016	EN 62282-3-1:2007 Примітка 2.1	
716.	ДСТУ EN 62282-3-300:2014	Технології паливних елементів. Частина 3-300. Станіонарні енергетичні установки на паливних елементах. Установлення	EN 62282-3-300:2012 IEC 62282-3-300:2012	08.07.2016	EN 62282-3-3:2008 Примітка 2.1	
717.	ДСТУ EN 62282-5-1:2014	Технології паливних елементів. Частина 5-1. Нестаніонарні енергетичні установки на паливних елементах. Вимоги щодо безпечності	EN 62282-5-1:2012 IEC 62282-5-1:2012	08.07.2016		
718.	ДСТУ EN 62310-1:2014	Стагичні системи передавання. Частина 1. Загальні вимоги та вимоги безпеки	EN 62310-1:2005 IEC 62310-1:2005	08.07.2016		
719.	ДСТУ EN 62311:2014	Оцінювання електронного і електричного обладнання стосовно обме-ження впливу на людину електромагнітних полів (0 Гц - 300 ГГц)	EN 62311:2008 IEC 62311:2007 (Modified)	08.07.2016		
720.	ДСТУ EN 62368-1:2015	Обладнання аудіо-, відео-,	EN 62368-1:2014	08.07.2016	EN 60065:2014 +	20.06.2019

1	2	3	4	5	6	7
1	(EN 62368-1:2014, IDT)	інформаційних та комунікаційних технологій. Частина 1. Вимоги щодо безпеки	IEC 62368-1:2014 (Modified)		A1:2015 + A:2014 EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 62368-1:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 62368-1:2014/AC:2015, IDT)					
	ДСТУ EN 62368-1:2015/ Поправка № 2:2016 (EN 62368-1:2014/AC:2015, IDT)					
	ДСТУ EN 62368-1:2015/ Поправка № 3:2016 (EN 62368-1:2014/AC:2015, IDT)					
721.	ДСТУ EN 62395-1:2016 (EN 62395-1:2006, IDT)	Електронагрівальні резистивні мережні системи промислового та комерційного призначення. Частина 1. Загальні вимоги та вимоги до випробувань	EN 62395-1:2006 IEC 62395-1:2006	08.07.2016	EN 62395-1:2006 Примітка 2.1	
722.	ДСТУ EN 62395-1:2014	Електронагрівальні резистивні мережні системи промислового та комерційного призначення. Частина 1. Загальні вимоги та вимоги до випробувань	EN 62395-1:2013 IEC 62395-1:2013	08.07.2016		
723.	ДСТУ EN 62423:2015 (EN 62423:2009, IDT)	Вимикачі електричних кіл типу F та типу В, керовані різницею струмом із вбудованим захистом від надструмів і без нього для побутової та аналогічної призначеності	EN 62423:2009 IEC 62423:2007 (Modified)	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
724.	ДСТУ EN 62423:2016 (EN 62423:2012, IDT)	Вимикачі електричних кіл типу F та типу B, керовані різницею струму із вбудованим захистом від надструмів і без нього побутової та аналогічної призначеності	EN 62423:2012 PEC 62423:2009 (Modified)	08.07.2016	EN 62423:2009 Примітка 2.1	19.06.2017
725.	ДСТУ EN 62444:2014	Кабельні уціплювачі для електричних установок	EN 62444:2013 PEC 62444:2010 (Modified)	08.07.2016	EN 50262:1998 + A1:2001 + A2:2004 Примітка 2.1	
726.	ДСТУ EN 62471:2014	Безпечність ламп і лампових систем фотобіологічна	EN 62471:2008 PEC 62471:2006 (Modified)	08.07.2016	EN 60825-1:1994 + A11:1996 + A1:2002 + A2:2001 Примітка 2.1	
727.	ДСТУ EN 62477-1:2016 (EN 62477-1:2012, IDT)	Вимоги щодо безпеки систем і обладнання силових електронних перетворювачів. Частина 1. Загальні положення	EN 62477-1:2012 PEC 62477-1:2012	08.07.2016	EN 50178:1997 Примітка 2.1	
	ДСТУ EN 62477-1:2016/ Зміна № 1:2016 (EN 62477-1:2012/A11:2014, IDT)		EN 62477-1:2012/A11:2014	08.07.2016	Примітка 3	18.07.2017
728.	ДСТУ EN 62479:2015	Оцінювання відповідності малопотужного електронного та електричного устаткування базовим граничним рівням, пов'язаним з дією електромагнітних полів (від 10 МГц до 300 ГГц) на людину	EN 62479:2010 PEC 62479:2010 (Modified)	08.07.2016	EN 50371:2002 Примітка 2.1	
729.	ДСТУ EN 62493:2014	Оцінювання освітлювального обладнання щодо впливу на людину електромагнітних полів	EN 62493:2010 PEC 62493:2009	08.07.2016		
730.	ДСТУ EN 62532:2014	Лампи індукційні люмінесцентні. Вимоги щодо	EN 62532:2011 PEC 62532:2011	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		безпеки				
731.	ДСТУ EN 62549:2015	Системи для прокладання кабелів шарнірно-зчленовані та гнучкі. Технічні вимоги та методи випробування	EN 62549:2011 IEC 62549:2011	08.07.2016		
732.	ДСТУ EN 62560:2014	Лампи світлодіодні загального освітлення на напругу живлення понад 50 В, поєднані з допоміжними пристроями. Вимоги щодо безпеки	EN 62560:2012 IEC 62560:2011 (Modified) EN 62560:2012/A1:2015 IEC 62560:2011/A1:2015 (Modified) EN 62560:2012/A1:2015/ AC:2015	08.07.2016 08.07.2016 08.07.2016	Примітка 3	04.05.2018
733.	ДСТУ EN 62560:2014/ Поправка № 1:2016 (EN 62560:2012/A1:2015/ AC:2015, IDT)	Пристрої виявлення короткого замикання через дугу. Загальні вимоги	EN 62560:2012/AC:2015	08.07.2016		
734.	ДСТУ EN 62606:2014/ Поправка № 1:2016 (EN 62560:2012/AC:2015, IDT)	Пристрої виявлення короткого замикання через дугу. Загальні вимоги	EN 62606:2013 IEC 62606:2013 (Modified)	08.07.2016		
734.	ДСТУ EN 62626-1:2015 (EN 62626-1:2014, IDT)	Низьковольтна захищена комутаційна апаратура та апаратура керування. Частина 1. Захищені роз'єднувачі поза сферою дії ПЕС 60947-3 для забезпечення ізоляції під час ремонтних робіт і технічного обслуговування	EN 62626-1:2014 IEC 62626-1:2014	08.07.2016		
735.	ДСТУ HD 62640:2016 (HD 62640:2015, IDT)	Пристрої захисного відключення з максимальним струмовим захистом чи без нього для штепсельних	HD 62640:2015 IEC 62640:2011 (Modified)	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
		розеток побутового та аналогічного застосування				
736.	ДСТУ EN 62776:2015 (EN 62776:2015, IDT)	Лампи світлодіодні двоцокольні, призначені для модернізації лінійних люмінесцентних ламп. Вимоги щодо безпеки	EN 62776:2015 ПЕС 62776:2014 ПЕС 62776:2014/COR1:2015	08.07.2016		
737.	ДСТУ EN 62868:2016 (EN 62868:2015, IDT)	Екрани з органічними світлодіодами (OLED) для загального освітлення. Вимоги щодо безпеки	EN 62868:2015 ПЕС 62868:2014	08.07.2016		

Примітка 1: Дата припинення надання презумпції відповідності внаслідок застосування заміненого стандарту співпадає з датою, з якої він скасовується та яка встановлюється відповідною Європейською організацією зі стандартизації*. Однак у деяких випадках, як виняток, може бути встановлено іншу дату, до настання якої презумпція відповідності надається внаслідок застосування як нового, так і заміненого стандарту**.

Примітка 2.1: Новий стандарт або стандарт із змінами має таку сферу застосування, що і замінений стандарт. Із зазначеного терміну припиняється надання презумпції відповідності суттєвим або іншим вимогам відповідного технічного регламенту (акта законодавства ЄС) унаслідок застосування заміненого стандарту.

Примітка 3: У разі прийняття зміни до стандарту стандарт, на який посиляються, є національним (гармонізованим європейським) стандартом з раніше внесеними змінами (за наявності) та новою зазначеною зміною. Тому замінений стандарт є національним (гармонізованим європейським) стандартом із змінами, що були внесені раніше (за наявності), але без нової наведеної зміни. Із зазначеного терміну припиняється надання презумпції відповідності суттєвим або іншим вимогам відповідного технічного регламенту (акта законодавства ЄС) унаслідок застосування заміненого стандарту.

**Директор департаменту
технічного регулювання**

Л. М. Віткін



* Англійською "date of withdrawal" або "dow".

** Такі випадки, як виняток, визначаються Європейською Комісією та зумовлені тим, що після скасування гармонізованих європейських стандартів та їх заміни на нові версії на ринку надається продукція, виготовлена відповідно до стандартів, що скасовані.