



**МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ
(Мінекономіки)**

Н А К А З

14 лютого 2022 року

№ 308-22

Київ

Про затвердження змін, що вносяться до Переліку національних стандартів для цілей застосування Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16.12.2015 № 1067, сформованого на основі Рішення з імплементації Комісії (ЄС) 2019/1956 від 26.11.2019

Відповідно до статті 11² Закону України “Про технічні регламенти та оцінку відповідності”

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити зміни, що вносяться до Переліку національних стандартів для цілей застосування Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16.12.2015 № 1067, сформованого на основі Рішення з імплементації Комісії (ЄС) 2019/1956 від 26.11.2019, затвердженого наказом Мінекономіки від 05.10.2021 № 688, що додаються.

2. Департаменту технічного регулювання та інноваційної політики розмістити цей наказ на офіційному вебсайті Мінекономіки протягом п’яти робочих днів з дня його видання.

3. Цей наказ набирає чинності з дня його видання, крім підпунктів 1.1 та 1.3 пункту 1 змін, що вносяться до Переліку національних стандартів для цілей застосування Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16.12.2015 № 1067, сформованого на основі Рішення з імплементації Комісії



(ЄС) 2019/1956 від 26.11.2019, затверджених цим наказом, які набувають чинності з 30.05.2022.

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра економіки України згідно з розподілом функціональних обов'язків.

**Перший віце-прем'єр-міністр України –
Міністр економіки України**

Юлія СВИРИДЕНКО

3411



ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства економіки України

14 лютого 2022 року № 308-22

ЗМІНИ,

що вносяться до Переліку національних стандартів для цілей застосування Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16.12.2015 № 1067, сформованого на основі Рішення з імплементації Комісії (ЄС) 2019/1956 від 26.11.2019

Наказом Мінекономіки від 05.10.2021 № 688 затверджено Перелік національних стандартів для цілей застосування Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16.12.2015 № 1067, сформований на основі Рішення з імплементації Комісії (ЄС) 2019/1956 від 26.11.2019 щодо гармонізованих стандартів стосовно електричного обладнання, призначеного для використання в певних межах напруги, розроблених на підтримку Директиви 2014/35/ЄС Європейського Парламенту та Ради (далі – Перелік національних стандартів для цілей застосування Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання), який застосовується разом з Переліком національних стандартів, що ідентичні гармонізованим європейським стандартам та відповідність яким надає презумпцію відповідності обладнання вимогам Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженим наказом Мінекономрозвитку від 22.02.2019 № 309.

Ці зміни сформовано на основі Рішення з імплементації Комісії (ЄС) 2020/1779 від 27.11.2020 про внесення змін до Рішення з імплементації Комісії (ЄС) 2019/1956 стосовно гармонізованих стандартів на деякі побутові та подібні прилади, систем електропостачання та електроживлення для світильників, світильників для аварійного освітлення, вимикачів для

побутових та подібних стаціонарних електроустановок, автоматичних вимикачів, датчиків наближення, джерел електродугового зварювання та вимірювального та контролюючого електричного обладнання для лабораторного використання, опублікованого в “Офіційному віснику Європейського Союзу” L 399/6 від 30.11.2020.

1. У додатку 1 до Переліку національних стандартів для цілей застосування Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання:

1.1 позицію 14 виключити;

1.2 після позиції 14 доповнити позицією 14а такого змісту:

“

№	Позначення національного стандарту	Назва національного стандарту	Позначення гармонізованого європейського стандарту
1	2	3	4
14а.	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
	ДСТУ EN 60598-2-22:2018 (EN 60598-2-22:2014; AC:2015; AC:2016-05; AC:2016-09, IDT; IEC 60598-2-22:2014; Cor2:2016, IDT)		EN 60598-2-22:2014/AC:2015
			EN 60598-2-22:2014/AC:2016-05
			EN 60598-2-22:2014/AC:2016-09
	ДСТУ EN 60598-2-22:2015 (EN 60598-2-22:2014, IDT)/ Зміна № 1:2021 (EN 60598-2-22:2014/A1:2020, IDT; IEC 60598-2-22:2014/A1:2017, IDT)		EN 60598-2-22:2014/A1:2020

”;

1.3 позицію 17 виключити;



1.4 після позиції 17 доповнити позицією 17а такого змісту:

“

17а.	ДСТУ EN 60947-2:2019 (EN 60947-2:2017, IDT; IEC 60947-2:2016, IDT)	Пристрої комплектні розподільчі низьковольтні. Частина 2. Автоматичні вимикачі	EN 60947-2:2017
	ДСТУ EN 60947-2:2019 (EN 60947-2:2017, IDT; IEC 60947-2:2016, IDT)/ Зміна № 1:2021 (EN 60947-2:2017/A1:2020, IDT; IEC 60947- 2:2016/A1:2019, IDT)		EN 60947-2:2017/A1:2020

”;

1.5 позицію 44 виключити;

1.6 після позиції 44 доповнити позицією 44а такого змісту:

“

44а.	ДСТУ EN 60669-1:2018 (EN 60669-1:2018, IDT; IEC 60669-1:2017, MOD)	Вимикачі для побутових та аналогічних стаціонарних електричних установок. Частина 1. Загальні технічні вимоги	EN 60669-1:2018
	ДСТУ EN 60669-1:2019 (EN 60669-1:2018; AC:2018, IDT; IEC 60669-1:2017, MOD)	Вимикачі для побутових та аналогічних стаціонарних електричних установок. Частина 1. Загальні вимоги	EN 60669-1:2018/AC:2018-11
	ДСТУ EN 60669-1:2018 (EN 60669-1:2018, IDT; IEC 60669-1:2017, MOD)/ Поправка № 1:2021 (EN 60669-1:2018/AC:2020-02, IDT; IEC 60669- 1:2017/COR1:2020, IDT)	Вимикачі для побутових й аналогічних стаціонарних електричних установок. Частина 1. Загальні технічні вимоги	EN 60669-1:2018/AC:2020-02

”;

1.7 включити такі позиції:



“

66.	ДСТУ EN 60335-2-78:2015 (EN 60335-2-78:2003, 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
	ДСТУ EN 60335-2-78:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-78:2003/A1:2008, IDT)		EN 60335-2-78:2003/A1:2008
	ДСТУ EN 60335-2-78:2015 (EN 60335-2-78:2003, IDT)/ Зміна № 11:2021 (EN 60335-2-78:2003/A11:2020, IDT)		EN 60335-2-78:2003/A11:2020
67.	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
	ДСТУ EN 60335-2-82:2008/ Зміна № 1:2014		EN 60335-2-82:2003/A1:2008
	ДСТУ EN 60335-2-82:2008/ Зміна № 2:2021 (EN 60335-2-82:2003/A2:2020, IDT; IEC 60335-2- 82:2002/A2:2015, IDT)		EN 60335-2-82:2003/A2:2020
68.	ДСТУ EN 60335-2-105:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-105. Додаткові вимоги до багатофункційних душових кабін	EN 60335-2-105:2005
	ДСТУ EN 60335-2-105:2014/ Зміна № 2:2021 (EN 60335-2-105:2005/A2:2020, IDT; IEC 60335-2- 105:2004/A2:2013, MOD)		EN 60335-2-105:2005/A11:2010
			EN 60335-2-105:2005/A1:2008
69.	ДСТУ EN 60570:2014	Шинопроводи електричні для світильників. Загальні вимоги і випробування	EN 60570:2003
	ДСТУ EN 60570:2014/ Зміна № 1:2018 (EN 60570:2003/A1:2018, IDT; IEC 60570:2003/A1:2017, IDT)		EN 60570:2003/A1:2018
	ДСТУ EN 60570:2014/ Зміна № 2:2021 (EN 60570:2003/A2:2020, IDT; IEC 60570:2003/A2:2019, IDT)		EN 60570:2003/A2:2020



70.	ДСТУ EN IEC 60947-5-2:2021 (EN IEC 60947-5-2:2020, IDT; IEC 60947-5-2:2019, IDT)	Апаратура комутаційна та апаратура керування низьковольтна. Частина 5-2. Пристрої та комутаційні елементи кіл керування. Безконтактні вимикачі	EN IEC 60947-5-2:2020
71.	ДСТУ EN IEC 60974-1:2019 (EN IEC 60974-1:2018, IDT; IEC 60974-1:2017, IDT)	Обладнання для дугового зварювання. Частина 1. Джерела живлення для зварювання	EN IEC 60974-1:2018
	ДСТУ EN IEC 60974-1:2019 (EN IEC 60974-1:2018, IDT; IEC 60974-1:2017, IDT)/ Зміна № 1:2021 (EN IEC 60974-1:2018/A1:2019, IDT; IEC 60974-1:2017/A1:2019, IDT)		EN IEC 60974-1:2018/A1:2019
72.	ДСТУ EN 61010-1:2014	Вимоги щодо безпеки контрольованого та лабораторного електричного устаткування. Частина 1. Загальні вимоги	EN 61010-1:2010
	ДСТУ EN 61010-1:2014/ Зміна № 1:2019 (EN 61010-1:2010/A1:2019, IDT; IEC 61010-1:2010/A1:2016, MOD)		EN 61010-1:2010/A1:2019
	ДСТУ EN 61010-1:2014/ Зміна № 1:2019 (EN 61010-1:2010/A1:2019, IDT; IEC 61010-1:2010/A1:2016, MOD)/ Поправка № 1:2021 (EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019-04, IDT; IEC 61010-1:2010/A1:2016/COR1:2019, IDT)		EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019-04

”.

2. До додатку 2 до Переліку національних стандартів для цілей застосування Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання включити:



“

	Позначення національного стандарту	Назва національного стандарту	Позначення гармонізованого європейського стандарту	Дата виключення національного стандарту та гармонізованого європейського стандарту
1	2	3	4	5
65.	ДСТУ EN 60335-2-78:2015 (EN 60335-2-78:2003, 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	30.05.2022
	ДСТУ EN 60335-2-78:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60335-2-78:2003/A1:2008, IDT)		EN 60335-2-78:2003/A1:2008	
66.	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	30.05.2022
	ДСТУ EN 60335-2-82:2008/ Зміна № 1:2014		EN 60335-2-82:2003/A1:2008	
67.	ДСТУ EN 60335-2-105:2014	Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-105. Додаткові вимоги до багатофункційних душових кабін	EN 60335-2-105:2005	30.05.2022
			EN 60335-2-105:2005/A11:2010	
			EN 60335-2-105:2005/A1:2008	
68.	ДСТУ EN 60570:2014	Шинопроводи електричні для світильників. Загальні вимоги і випробування	EN 60570:2003	30.05.2022
	ДСТУ EN 60570:2014/ Зміна № 1:2018		EN 60570:2003/A1:2018	



1	2	3	4	5
	(EN 60570:2003/A1:2018, IDT; IEC 60570:2003/A1:2017, IDT)			
69.	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	30.05.2022
	ДСТУ EN 60947-5-2:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 60947-5-2:2007/A1:2012, IDT)		EN 60947-5-2:2007/A1:2012	
70.	ДСТУ EN 60974-1:2014	Устаткування для дугового зварювання. Частина 1. Джерела живлення для зварювання	EN 60974-1:2012	30.05.2022
71.	ДСТУ EN 61010-1:2014	Вимоги щодо безпечності контрольно-вимірального та лабораторного електричного устаткування. Частина 1. Загальні вимоги	EN 61010-1:2010	30.05.2022

”.

