

DECYZJA WYKONAWCZA KOMISJI (UE) 2021/2273**z dnia 20 grudnia 2021 r.**

zmieniająca decyzję wykonawczą (UE) 2019/1956 w odniesieniu do norm zharmonizowanych dotyczących urządzeń laserowych, elektrycznych układów napędowych mocy o regulowanej prędkości, systemów zasilania i urządzeń z przekształtnikami półprzewodnikowymi, opraw oświetleniowych, aparatury rozdzielczej i sterowniczej niskonapięciowej, systemów bezprzerwowego zasilania (UPS) oraz niektórych innych urządzeń elektrycznych przewidzianych do stosowania w określonych granicach napięcia

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1025/2012 z dnia 25 października 2012 r. w sprawie normalizacji europejskiej, zmieniające dyrektywy Rady 89/686/EWG i 93/15/EWG oraz dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 94/9/WE, 94/25/WE, 95/16/WE, 97/23/WE, 98/34/WE, 2004/22/WE, 2007/23/WE, 2009/23/WE i 2009/105/WE oraz uchylające decyzję Rady 87/95/EWG i decyzję Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1673/2006/WE ⁽¹⁾, w szczególności jego art. 10 ust. 6,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Zgodnie z art. 12 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE ⁽²⁾ w przypadku sprzętu elektrycznego spełniającego normy zharmonizowane lub części norm zharmonizowanych, do których odniesienia opublikowano w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*, zakłada się, że spełnia on cele związane z bezpieczeństwem, o których mowa w art. 3 wspomnianej dyrektywy i które określono w załączniku I do niej, a które to cele są objęte tymi normami zharmonizowanymi lub ich częściami.
- (2) Pismem nr M/511 z dnia 8 listopada 2012 r. Komisja zwróciła się do Europejskiego Komitetu Normalizacyjnego (CEN), Europejskiego Komitetu Normalizacyjnego Elektrotechniki (CENELEC) i Europejskiego Instytutu Norm Telekomunikacyjnych (ETSI) z wnioskiem o przedstawienie pierwszego pełnego wykazu tytułów norm zharmonizowanych oraz o sporządzenie, przegląd i sfinalizowanie na potrzeby dyrektywy 2014/35/UE norm zharmonizowanych dotyczących sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia. Cele związane z bezpieczeństwem, o których mowa w art. 3 dyrektywy 2014/35/UE i które wyznaczono w załączniku I do wspomnianej dyrektywy, nie uległy zmianie od czasu skierowania do CEN, CENELEC i ETSI wspomnianego wniosku.
- (3) Na podstawie wniosku M/511 CEN i CENELEC opracowały normy zharmonizowane: EN IEC 61010-2-202:2021 dotyczącą sterowanych elektrycznie zaworów siłowników oraz EN IEC 61010-2-130:2021 dotyczącą sprzętu przeznaczanego do użytku przez dzieci w placówkach edukacyjnych.
- (4) Na podstawie wniosku M/511 CEN i CENELEC dokonały przeglądu i zmieniły poniższe normy zharmonizowane, do których odniesienia opublikowano na podstawie komunikatu Komisji (2018/C 326/02) ⁽³⁾: EN 60335-2-43:2003; EN 60335-2-43:2003/A1:2006 oraz EN 60335-2-43:2003/A2:2008; EN 60320-2-4:2006 oraz EN 60320-2-4:2006/A1:2009; EN 60598-2-23:1996, EN 60598-2-23:1996/A1:2000 oraz EN 60598-2-23:1996/AC:1997; EN 60947-3:2009, EN 60947-3:2009/A1:2012 oraz EN 60947-3:2009/A2:2015; EN 60947-4-1:2010 oraz EN 60947-4-1:2010/A1:2012; EN 62040-1:2008, EN 62040-1:2008/A1:2013 oraz EN 62040-1:2008/AC:2009; EN 60838-1:2004, EN 60838-1:2004/A1:2008 oraz EN 60838-1:2004/A2:2011; EN 60335-2-21:2003, EN 60335-2-21:2003/A1:2005, EN 60335-2-21:2003/A2:2008, EN 60335-2-21:2003/AC:2007 oraz EN 60335-2-21:2003/AC:2010; EN 60670-1:2005, EN 60670-1:2005/A1:2013, EN 60670-1:2005/AC:2010 oraz EN 60670-1:2005/AC:2007; EN 60947-5-8:2006; EN 60974-11:2010; EN 60974-13:2011.

⁽¹⁾ Dz.U. L 316 z 14.11.2012, s. 12.

⁽²⁾ Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia (Dz.U. L 96 z 29.3.2014, s. 357).

⁽³⁾ Komunikat Komisji (2018/C 326/02) w ramach wdrażania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia (Dz.U. C 326 z 14.9.2018, s. 4).

- (5) Doprowadziło to do przyjęcia, odpowiednio, następujących norm zharmonizowanych oraz zmian i korekt: EN IEC 60335-2-43:2020 oraz EN IEC 60335-2-43:2020/A11:2020 dotyczących suszarek do ubrań i ręczników; EN IEC 60320-2-4:2021 dotyczącej nasadek i wtyków o sprzęganiu zależnym od ciężaru sprzętu; EN IEC 60598-2-23:2021 dotyczącej systemów oświetleniowych bardzo niskiego napięcia; EN IEC 60947-3:2021 dotyczącej rozłączników, odłączników, rozłączników izolacyjnych i zestawów łączników z bezpiecznikami topikowymi; EN IEC 60947-4-1:2019 oraz EN IEC 60947-4-1:2019/AC:2020-05 dotyczących mechanizmowych styczników i rozruszników do silników; EN IEC 62040-1:2019 oraz EN IEC 62040-1:2019/A11:2021 dotyczących systemów bezprzerwowego zasilania (UPS); EN 60838-1:2017, EN 60838-1:2017/A1:2017, EN 60838-1:2017/A2:2021 oraz EN 60838-1:2017/A11:2021 dotyczących różnorodnych opravek lampowych; EN 60335-2-21:2021 dotyczącej akumulacyjnych ogrzewaczy wody; EN IEC 60670-1:2021 oraz EN IEC 60670-1:2021/A11:2021 dotyczących puszek i obudów do sprzętu elektroinstalacyjnego do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych; EN IEC 60947-5-8:2021 dotyczącej aparatury rozdzielczej i sterowniczej niskonapięciowej; EN IEC 60974-11:2021 dotyczącej uchwytów do elektrod; EN IEC 60974-13:2021 dotyczącej zacisków prądu powrotnego do spawania.
- (6) Na podstawie wniosku M/511 CEN i CENELEC zmieniły następujące normy zharmonizowane, do których odniesienia znajdują się w załączniku I do decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2020/1146 ⁽⁴⁾: EN 60335-2-5:2015 dotycząca zmywarek do naczyń, zmienioną normą EN 60335-2-5:2015/A11:2019; EN 60335-1:2012 dotycząca elektrycznego sprzętu do użytku domowego i podobnego, zmienioną normami EN 60335-1:2012/A11:2014, EN 60335-1:2012/A13:2017, EN 60335-1:2012/A1:2019, EN 60335-1:2012/A14:2019 i EN 60335-1:2012/A2:2019. Doprowadziło to do przyjęcia następujących zmieniających norm zharmonizowanych: EN 60335-2-5:2015/A1:2020, EN 60335-1:2012/A15:2021. CEN i CENELEC zmieniły ponadto następujące normy zharmonizowane, do których odniesienia znajdują się w załączniku I do decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2021/1015 ⁽⁵⁾: EN 60335-2-17:2013 dotycząca koców, poduszek, odzieży i podobnego giętkiego sprzętu grzejącego, zmienioną normami EN 60335-2-17:2013/A11:2019 i EN 60335-2-17:2013/A1:2020. Doprowadziło to do przyjęcia zmieniającej normy zharmonizowanej EN 60335-2-17:2013/A2:2021.
- (7) CEN i CENELEC zmieniły również następujące normy zharmonizowane, do których odniesienia opublikowano na podstawie komunikatu 2018/C 326/02: EN 60825-1:2014 dotycząca bezpieczeństwa urządzeń laserowych; EN 61800-5-1:2007 dotycząca elektrycznych układów napędowych mocy o regulowanej prędkości; EN 62477-1:2012 dotycząca systemów zasilania z przekształtnikami półprzewodnikowymi, zmienioną normą EN 62477-1:2012/A11:2014; EN 60335-2-73:2003 dotycząca mocowanych grzałek nurkowych, zmienioną normami EN 60335-2-73:2003/A1:2006 oraz EN 60335-2-73:2003/A2:2009; EN 61995-1:2008 dotycząca urządzeń do łączenia opravek oświetleniowych do użytku domowego i podobnego; EN 62423:2012 dotycząca wyłączników różnicowoprądowych typu F i typu B, EN 60400:2017 dotycząca opravek do świetlówek rurowych i zapłonników. Doprowadziło to do przyjęcia następujących zmieniających norm zharmonizowanych: EN 60825-1:2014/A11:2021; EN 61800-5-1:2007/A1:2017 oraz EN 61800-5-1:2007/A11:2021; EN 62477-1:2012/A1:2017 oraz EN 62477-1:2012/A12:2021; EN 60335-2-73:2003/A11:2021; EN 61995-1:2008/A1:2017 oraz EN 61995-1:2008/A11:2021; EN 62423:2012/A11:2021, EN 60400:2017/A1:2021.
- (8) Komisja wraz z CEN i CENELEC oceniła zgodność tych norm zharmonizowanych oraz zmian i korekt tych norm z wnioskiem M/511.
- (9) Normy zharmonizowane: EN IEC 61010-2-202:2021; EN IEC 61010-2-130:2021; EN IEC 60335-2-43:2020 zmieniona normą EN IEC 60335-2-43:2020/A11:2020; EN IEC 60320-2-4:2021; EN IEC 60598-2-23:2021; EN IEC 60947-3:2021; EN IEC 60947-4-1:2019 sprostowana normą EN IEC 60947-4-1:2019/AC:2020-05; EN IEC 62040-1:2019 zmieniona normą EN IEC 62040-1:2019/A11:2021; EN 60838-1:2017 zmieniona normami EN 60838-1:2017/A1:2017, EN 60838-1:2017/A2:2021 oraz EN 60838-1:2017/A11:2021; EN 60335-2-21:2021; EN IEC 60670-1:2021 zmieniona normą EN IEC 60670-1:2021/A11:2021; EN IEC 60947-5-8:2021; EN IEC 60974-11:2021; EN IEC 60974-13:2021; EN 60335-2-5:2015 zmieniona normami EN 60335-2-5:2015/A11:2019 oraz EN 60335-2-5:2015/A1:2020; EN 60335-1:2012 zmieniona i sprostowana normami EN 60335-1:2012/AC:2014, EN 60335-1:2012/A11:2014, EN 60335-1:2012/A13:2017, EN 60335-1:2012/A1:2019, EN 60335-1:2012/A14:2019, EN 60335-1:2012/A2:2019 oraz EN 60335-1:2012/A15:2021; EN 60335-2-17:2013 zmieniona normami EN 60335-2-17:2013/A11:2019, EN 60335-2-17:2013/A1:2020 oraz EN 60335-2-17:2013/A2:2021; EN 60825-1:2014 zmieniona normą EN 60825-1:2014/A11:2021; EN 61800-5-1:2007 zmieniona normami EN 61800-5-1:2007/A1:2017 oraz EN 61800-5-1:2007/A11:2021; EN 62477-1:2012 zmieniona normami EN 62477-1:2012/A1:2017 oraz EN 62477-1:2012/A12:2021; EN

⁽⁴⁾ Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2020/1146 w sprawie norm zharmonizowanych dla sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia, opracowanych na potrzeby dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE (Dz.U. L 250 z 3.8.2020, s. 121).

⁽⁵⁾ Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2021/1015 w sprawie norm zharmonizowanych dla sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia, opracowanych na potrzeby dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE (Dz.U. L 222 z 22.6.2021, s. 40).

60335-2-73:2003 zmieniona normami EN 60335-2-73:2003/A1:2006, EN 60335-2-73:2003/A2:2009 oraz EN 60335-2-73:2003/A11:2021; EN 61995-1:2008 zmieniona normami EN 61995-1:2008/A1:2017 oraz EN 61995-1:2008/A11:2021; EN 62423:2012 zmieniona normą EN 62423:2012/A11:2021 oraz EN 60400:2017 zmieniona normą EN 60400:2017/A1:2021 spełniają cele związane z bezpieczeństwem, które mają obejmować i które zostały określone w dyrektywie 2014/35/UE. Należy zatem opublikować w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej* odniesienia do tych norm wraz z odniesieniami do wszelkich istotnych norm, którymi je zmieniono lub skorygowano.

- (10) Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2019/1956⁽⁶⁾ zawiera w załączniku I odniesienia do norm zharmonizowanych, których stosowanie stanowi podstawę do domniemania zgodności z dyrektywą 2014/35/UE. W celu zapewnienia, aby odniesienia do norm zharmonizowanych opracowanych na potrzeby dyrektywy 2014/35/UE zostały wymienione w jednym akcie, do tego załącznika należy włączyć odniesienia do tych norm.
- (11) Z *Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej* należy zatem wycofać odniesienia do niżej wymienionych norm zharmonizowanych wraz z odniesieniami do wszelkich norm, którymi je zmieniono lub skorygowano: EN 60335-2-43:2003; EN 60320-2-4:2006; EN 60598-2-23:1996; EN 60947-3:2009; EN 60947-4-1:2010; EN 62040-1:2008; EN 60838-1:2004; EN 60335-2-21:2003; EN 60670-1:2005; EN 60947-5-8:2006; EN 60974-11:2010; EN 60974-13:2011; EN 60825-1:2014; EN 61800-5-1:2007; EN 62477-1:2012; EN 60335-2-73:2003; EN 61995-1:2008; EN 62423:2012; EN 60400:2017.
- (12) Załącznik II do decyzji wykonawczej (UE) 2019/1956 zawiera wykaz odniesień do norm zharmonizowanych opracowanych na potrzeby dyrektywy 2014/35/UE, które wycofuje się z serii C *Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej*. Należy zatem włączyć wspomniane wyżej odniesienia do tego załącznika.
- (13) Ponadto odniesienia do norm zharmonizowanych EN 60335-1:2012, EN 60335-2-5:2015 oraz EN 60335-2-17:2013, wraz z odniesieniami do wszelkich norm, którymi je zmieniono lub skorygowano, które to odniesienia opublikowano w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*, należy wycofać z serii L *Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej*, biorąc pod uwagę, że zostały one sprostowane lub zmienione. Należy zatem skreślić te odniesienia z załącznika I do decyzji wykonawczej (UE) 2020/1956.
- (14) Aby zapewnić producentom wystarczająco dużo czasu na przygotowanie się, zanim stosowane będą normy zharmonizowane: EN IEC 60335-2-43:2020 zmieniona normą EN IEC 60335-2-43:2020/A11:2020; EN IEC 60320-2-4:2021; EN IEC 60598-2-23:2021; EN IEC 60947-3:2021; EN IEC 60947-4-1:2019 sprostowana normą EN IEC 60947-4-1:2019/AC:2020-05; EN IEC 62040-1:2019 zmieniona normą EN IEC 62040-1:2019/A11:2021; EN 60838-1:2017 zmieniona normami EN 60838-1:2017/A1:2017, EN 60838-1:2017/A2:2021 oraz EN 60838-1:2017/A11:2021; EN 60335-2-21:2021; EN IEC 60670-1:2021 zmieniona normą EN IEC 60670-1:2021/A11:2021; EN IEC 60947-5-8:2021; EN IEC 60974-11:2021; EN IEC 60974-13:2021; EN 60335-2-5:2015 oraz EN 60335-2-5:2015/A11:2019 zmienione normą EN 60335-2-5:2015/A1:2020; EN 60335-1:2012 zmieniona i sprostowana normami EN 60335-1:2012/AC:2014, EN 60335-1:2012/A11:2014, EN 60335-1:2012/A13:2017, EN 60335-1:2012/A1:2019, EN 60335-1:2012/A14:2019, EN 60335-1:2012/A2:2019 oraz EN 60335-1:2012/A15:2021; EN 60335-2-17:2013 zmieniona normami EN 60335-2-17:2013/A11:2019, EN 60335-2-17:2013/A1:2020 oraz EN 60335-2-17:2013/A2:2021; EN 60825-1:2014 zmieniona normą EN 60825-1:2014/A11:2021; EN 61800-5-1:2007 zmieniona normami EN 61800-5-1:2007/A1:2017 oraz EN 61800-5-1:2007/A11:2021; EN 62477-1:2012 oraz EN 62477-1:2012/A11:2014 zmienione normami EN 62477-1:2012/A1:2017 oraz EN 62477-1:2012/A12:2021; EN 60335-2-73:2003 zmieniona normami EN 60335-2-73:2003/A1:2006, EN 60335-2-73:2003/A2:2009 oraz EN 60335-2-73:2003/A11:2021; EN 61995-1:2008 zmieniona normami EN 61995-1:2008/A1:2017 oraz EN 61995-1:2008/A11:2021; EN 62423:2012 zmieniona normą EN 62423:2012/A11:2021 oraz EN 60400:2017 zmieniona normą EN 60400:2017/A1:2021, należy odroczyć wycofanie odniesień do następujących norm zharmonizowanych wraz z odniesieniami do wszelkich norm, którymi je zmieniono lub skorygowano: EN 60335-2-43:2003; EN 60320-2-4:2006; EN 60598-2-23:1996; EN 60947-3:2009; EN 60947-4-1:2010; EN 62040-1:2008; EN 60838-1:2004; EN 60335-2-21:2003; EN 60670-1:2005; EN 60947-5-8:2006; EN 60974-11:2010; oraz EN 60974-13:2011; EN 60335-2-5:2015; EN 60335-1:2012; EN 60335-2-17:2013; EN 60825-1:2014; EN 61800-5-1:2007; EN 62477-1:2012; EN 60335-2-73:2003; EN 61995-1:2008; EN 62423:2012; EN 60400:2017.

⁽⁶⁾ Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2019/1956 z dnia 26 listopada 2019 r. w sprawie norm zharmonizowanych dla sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia, opracowanych na potrzeby dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE (Dz.U. L 306 z 27.11.2019, s. 26).

- (15) Należy zatem odpowiednio zmienić decyzję wykonawczą (UE) 2019/1956.
- (16) Zgodność z normą zharmonizowaną stanowi podstawę do domniemania zgodności z odpowiednimi zasadniczymi wymaganiami, w tym z celami związanymi z bezpieczeństwem, określonymi w prawodawstwie harmonizacyjnym Unii od dnia publikacji odniesienia do takiej normy w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*. Niniejsza decyzja powinna zatem wejść w życie z dniem jej opublikowania,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

W załączniku I do decyzji wykonawczej (UE) 2019/1956 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem I do niniejszej decyzji.

Artykuł 2

W załączniku II do decyzji wykonawczej (UE) 2019/1956 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem II do niniejszej decyzji.

Artykuł 3

Niniejsza decyzja wchodzi w życie z dniem jej opublikowania w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Pkt 1, 3 i 5 załącznika I stosuje się od dnia 21 czerwca 2023 r.

Sporządzono w Brukseli dnia 20 grudnia 2021 r.

W imieniu Komisji
Ursula VON DER LEYEN
Przewodnicząca

ZAŁĄCZNIK I

W załączniku I do decyzji wykonawczej (UE) 2019/1956 wprowadza się następujące zmiany:

- 1) skreśla się wiersz 2a;
- 2) dodaje się wiersz 2b w brzmieniu:

| | |
|------|---|
| „2b. | <p>EN 60335-1:2012</p> <p>Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego – Bezpieczeństwo użytkowania – Część 1: Wymagania podstawowe IEC 60335-1:2010 (Zmodyfikowana)</p> <p>EN 60335-1:2012/A11:2014</p> <p>EN 60335-1:2012/A13:2017</p> <p>EN 60335-1:2012/A1:2019</p> <p>EN 60335-1:2012/A2:2019</p> <p>EN 60335-1:2012/A14:2019</p> <p>EN 60335-1:2012/A15:2021”;</p> |
|------|---|

- 3) skreśla się wiersz 29;
- 4) dodaje się wiersz 29a w brzmieniu:

| | |
|-------|---|
| „29a. | <p>EN 60335-2-5:2015</p> <p>Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego – Bezpieczeństwo użytkowania – Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące zmywarek do naczyń</p> <p>EN 60335-2-5:2015/A11:2019</p> <p>EN 60335-2-5:2015/A1:2020”;</p> |
|-------|---|

- 5) skreśla się wiersz 33a;
- 6) dodaje się wiersz 33b w brzmieniu:

| | |
|-------|---|
| „33b. | <p>EN 60335-2-17:2013</p> <p>Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego – Bezpieczeństwo użytkowania – Część 2-17: Wymagania szczegółowe dotyczące koców, poduszek, odzieży i podobnego giętkiego sprzętu grzejnego</p> <p>EN 60335-2-17:2013/A11:2019</p> <p>EN 60335-2-17:2013/A1:2020</p> <p>EN 60335-2-17:2013/A2:2021”;</p> |
|-------|---|

- 7) dodaje się wiersze w brzmieniu:

| Nr | Odniesienie do normy |
|------|---|
| „80. | <p>EN IEC 61010-2-202:2021</p> <p>Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych – Część 2-202: Wymagania szczegółowe dla sterowanych elektrycznie zaworów siłowników</p> |
| 81. | <p>EN IEC 60335-2-43:2020</p> <p>Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego – Bezpieczeństwo użytkowania – Część 2-43: Wymagania szczegółowe dotyczące suszarek do ubrań i ręczników</p> <p>EN IEC 60335-2-43:2020/A11:2020</p> |

| | |
|-----|--|
| 82. | EN IEC 60320-2-4:2021 Nasadki i wtyki do użytku domowego i podobnych ogólnych zastosowań – Część 2-4: Nasadki i wtyki o sprzęganiu zależnym od ciężaru sprzętu |
| 83. | EN IEC 60598-2-23:2021 Oprawy oświetleniowe – Część 2-23: Wymagania szczegółowe – Systemy oświetleniowe bardzo niskiego napięcia do źródeł światła ELV |
| 84. | EN IEC 60947-3:2021 Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa – Część 3: Rozłączniki, odłączniki, rozłączniki izolacyjne i zestawy łączników z bezpiecznikami topikowymi |
| 85. | EN IEC 60947-4-1:2019 Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa – Część 4-1: Styczniki i rozruszniki do silników – Mechanizmowe styczniki i rozruszniki do silników EN IEC 60947-4-1:2019/AC:2020-05 |
| 86. | EN IEC 62040-1:2019 Systemy bezprzerwowego zasilania (UPS) – Część 1: Wymagania bezpieczeństwa EN IEC 62040-1:2019/A11:2021 |
| 87. | EN 60825-1:2014 Bezpieczeństwo urządzeń laserowych – Część 1: Klasyfikacja sprzętu i wymagania EN 60825-1:2014/A11:2021 |
| 88. | EN 61800-5-1:2007 Elektryczne układy napędowe mocy o regulowanej prędkości – Część 5-1: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa – Elektryczne, cieplne i energetyczne EN 61800-5-1:2007/A1:2017 EN 61800-5-1:2007/A11:2021 |
| 89. | EN 62477-1:2012 Wymagania bezpieczeństwa dla systemów zasilania z przekształtnikami półprzewodnikowymi – Część 1: Postanowienia ogólne EN 62477-1:2012/A11:2014 EN 62477-1:2012/A1:2017 EN 62477-1:2012/A12:2021. |
| 90. | EN 60335-2-73:2003 Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego – Bezpieczeństwo użytkownika – Część 2-73: Wymagania szczegółowe dotyczące mocowanych grzałek nurkowych EN 60335-2-73:2003/A1:2006 EN 60335-2-73:2003/A2:2009 EN 60335-2-73:2003/A11:2021 |
| 91. | EN 61995-1:2008 Urządzenia do łączenia opraw oświetleniowych do użytku domowego i podobnego – Część 1: Wymagania ogólne EN 61995-1:2008/A1:2017 EN 61995-1:2008/A11:2021 |
| 92. | EN 62423:2012 Wyłłączniki różnicowoprądowe typu F i typu B z wbudowanym zabezpieczeniem nadprądowym i bez wbudowanego zabezpieczenia nadprądowego do użytku domowego i podobnego EN 62423:2012/A11:2021 |

| | |
|------|--|
| 93. | EN 60400:2017 Oprawki do świetlówek rurowych i zapłonników EN 60400:2017/A1:2021 |
| 94. | EN IEC 61010-2-130:2021 Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych – Część 2-130: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu przeznaczonego do użytku przez dzieci w placówkach edukacyjnych |
| 95. | EN 60838-1:2017 Różnorodne oprawki lampowe – Część 1: Wymagania ogólne i badania EN 60838-1:2017/A1:2017 EN 60838-1:2017/A2:2021 EN 60838-1:2017/A11:2021 |
| 96. | EN 60335-2-21:2021 Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego – Bezpieczeństwo użytkowania – Część 2-21: Wymagania szczegółowe dotyczące akumulacyjnych ogrzewaczy wody |
| 97. | EN IEC 60670-1:2021 Puszki i obudowy do sprzętu elektroinstalacyjnego do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych – Część 1: Wymagania ogólne EN IEC 60670-1:2021/A11:2021 |
| 98. | EN IEC 60947-5-8:2021 Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa – Część 5-8: Aparaty i łączniki sterownicze – Trójpołożeniowe łączniki zezwalające |
| 99. | EN IEC 60974-11:2021 Sprzęt do spawania łukowego – Część 11: Uchwyty do elektrod |
| 100. | EN IEC 60974-13:2021 Sprzęt do spawania łukowego – Część 13: Zacisk prądu powrotnego do spawania”. |

ZAŁĄCZNIK II

W załączniku II do decyzji wykonawczej (UE) 2019/1956 dodaje się wiersze w brzmieniu:

| Nr | Odniesienie do normy | Data wycofania |
|------|---|--------------------|
| „77. | EN 60335-2-43:2003 Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego – Bezpieczeństwo użytkowania – Część 2-43: Wymagania szczegółowe dotyczące suszarek do ubrań i ręczników EN 60335-2-43:2003/A1:2006 EN 60335-2-43:2003/A2:2008 | 21 czerwca 2023 r. |
| 78. | EN 60320-2-4:2006 Nasadki i wtyki do użytku domowego i podobnych ogólnych zastosowań – Część 2-4: Nasadki i wtyki o sprzęganiu zależnym od ciężaru sprzętu EN 60320-2-4:2006/A1:2009 | 21 czerwca 2023 r. |
| 79. | EN 60598-2-23:1996 Oprawy oświetleniowe – Część 2-23: Wymagania szczegółowe – Systemy oświetleniowe ELV do żarówek EN 60598-2-23:1996/A1:2000 EN 60598-2-23:1996/AC:1997 | 21 czerwca 2023 r. |
| 80. | EN 60947-3:2009 Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa – Część 3: Rozłączniki, odłączniki, rozłączniki izolacyjne i zestawy łączników z bezpiecznikami topikowymi EN 60947-3:2009/A1:2012 EN 60947-3:2009/A2:2015 | 21 czerwca 2023 r. |
| 81. | EN 60947-4-1:2010 Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa – Część 4-1: Styczniki i rozruszniki do silników – Mechanizmowe styczniki i rozruszniki do silników EN 60947-4-1:2010/A1:2012 | 21 czerwca 2023 r. |
| 82. | EN 62040-1:2008 Systemy bezprzerwowego zasilania (UPS) – Część 1: Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa UPS EN 62040-1:2008/A1:2013, EN 62040-1:2008/AC:2009 | 21 czerwca 2023 r. |
| 83. | EN 60838-1:2004 Różnorodne oprawy lampowe – Część 1: Wymagania ogólne i badania EN 60838-1:2004/A1:2008 EN 60838-1:2004/A2:2011 | 21 czerwca 2023 r. |
| 84. | EN 60335-2-21:2003 Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego – Bezpieczeństwo użytkowania – Część 2-21: Wymagania szczegółowe dotyczące akumulacyjnych ogrzewaczy wody EN 60335-2-21:2003/A1:2005 EN 60335-2-21:2003/AC:2007 EN 60335-2-21:2003/A2:2008 EN 60335-2-21:2003/AC:2010 | 21 czerwca 2023 r. |

| | | |
|-----|---|---------------------|
| 85. | EN 60670-1:2005 Puszki i obudowy do sprzętu elektroinstalacyjnego do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych – Część 1: Wymagania ogólne EN 60670-1:2005/AC:2007 EN 60670-1:2005/AC:2010 EN 60670-1:2005/A1:2013 | 21 czerwca 2023 r. |
| 86. | EN 60947-5-8:2006 Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa – Część 5-8: Aparaty i łączniki sterownicze – Trójpołożeniowe łączniki zezwalające | 21 czerwca 2023 r. |
| 87. | EN 60974-11:2010 Sprzęt do spawania łukowego – Część 11: Uchwyty do elektrod | 21 czerwca 2023 r. |
| 88. | EN 60974-13:2011 Sprzęt do spawania łukowego – Część 13: Zacisk prądu powrotnego | 21 czerwca 2023 r. |
| 89. | EN 60825-1:2014 Bezpieczeństwo urządzeń laserowych – Część 1: Klasyfikacja sprzętu i wymagania | 21 czerwca 2023 r. |
| 90. | EN 61800-5-1:2007 Elektryczne układy napędowe mocy o regulowanej prędkości – Część 5-1: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa – Elektryczne, ciepłe i energetyczne | 21 czerwca 2023 r. |
| 91. | EN 62477-1:2012 Wymagania bezpieczeństwa dla systemów zasilania z przekształtnikami półprzewodnikowymi – Część 1: Postanowienia ogólne EN 62477-1:2012/A11:2014 | 21 czerwca 2023 r. |
| 92. | EN 60335-2-73:2003 Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego – Bezpieczeństwo użytkowania – Część 2-73: Wymagania szczegółowe dotyczące mocowanych grzałek nurkowych EN 60335-2-73:2003/A1:2006 EN 60335-2-73:2003/A2:2009 | 21 czerwca 2023 r. |
| 93. | EN 61995-1:2008 Urządzenia do łączenia opraw oświetleniowych do użytku domowego i podobnego – Część 1: Wymagania ogólne | 21 czerwca 2023 r. |
| 94. | EN 62423:2012 Wyłączniki różnicowoprądowe typu F i typu B z wbudowanym zabezpieczeniem nadprądowym i bez wbudowanego zabezpieczenia nadprądowego do użytku domowego i podobnego | 21 czerwca 2023 r. |
| 95. | EN 60400:2017 Oprawki do świetlówek rurowych i zapłonników | 21 czerwca 2023 r.” |