

Този текст служи само за информационни цели и няма правно действие. Институциите на Съюза не носят отговорност за неговото съдържание. Автентичните версии на съответните актове, включително техните преамбюли, са версиите, публикувани в Официален вестник на Европейския съюз и налични в EUR-Lex. Тези официални текстове са пряко достъпни чрез връзките, публикувани в настоящия документ

► **V** РЕШЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2019/1956 НА КОМИСИЯТА

от 26 ноември 2019 година

относно изготвените в подкрепа на Директива 2014/35/ЕС на Европейския парламент и на Съвета хармонизирани стандарти за електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението

(ОВ L 306, 27.11.2019 г., стр. 26)

Изменено със:

		Официален вестник		
		№	страница	дата
► <u>M1</u>	Решение за изпълнение (ЕС) 2020/1146 на Комисията от 31 юли 2020 година	L 250	121	3.8.2020 г.
► <u>M2</u>	Решение за изпълнение (ЕС) 2020/1779 на Комисията от 27 ноември 2020 година	L 399	6	30.11.2020 г.
► <u>M3</u>	Решение за изпълнение (ЕС) 2021/1015 на Комисията от 17 юни 2021 година	L 222	40	22.6.2021 г.
► <u>M4</u>	Решение за изпълнение (ЕС) 2021/2273 на Комисията от 20 декември 2021 година	L 457	15	21.12.2021 г.
► <u>M5</u>	Решение за изпълнение (ЕС) 2022/405 на Комисията от 3 март 2022 година	L 83	48	10.3.2022 г.
► <u>M6</u>	Решение за изпълнение (ЕС) 2022/713 на Комисията от 4 май 2022 година	L 133	17	10.5.2022 г.

Поправено със:

- **C1** Поправка, ОВ L 257, 6.8.2020 г., стр. 39 (2020/1146)

▼B**РЕШЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2019/1956 НА КОМИСИЯТА**

от 26 ноември 2019 година

относно изготвените в подкрепа на Директива 2014/35/ЕС на Европейския парламент и на Съвета хармонизирани стандарти за електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението

Член 1

Данните за хармонизираните стандарти за електрически съоръжения, предназначени за използване в някои граници на напрежението, които са изготвени в подкрепа на Директива 2014/35/ЕС и са изброени в приложение I към настоящото решение, се публикуват в *Официален вестник на Европейския съюз*.

▼M3

Данните за хармонизиран стандарт EN 60335-2-24:2010, изготвен в подкрепа на Директива 2014/35/ЕС и посочен в приложение IA към настоящото решение, се публикуват с ограничение в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Данните за хармонизираните стандарти за електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението, които са изготвени в подкрепа на Директива 2014/35/ЕС и са посочени в приложение IB към настоящото решение, се публикуват в *Официален вестник на Европейския съюз*. Тези данни се считат за публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз* от датите, посочени в същото приложение.

Данните за хармонизираните стандарти за електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението, които са изготвени в подкрепа на Директива 2014/35/ЕС и са посочени в приложение IV към настоящото решение, се публикуват в *Официален вестник на Европейския съюз*. Тези данни се считат за публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз* за сроковете, посочени в същото приложение.

▼B*Член 2*

Данните за хармонизираните стандарти за електрически съоръжения, предназначени за използване в някои граници на напрежението, които са изготвени в подкрепа на Директива 2014/35/ЕС и са изброени в приложение II към настоящото решение, се заличават от *Официален вестник на Европейския съюз* от датите, посочени в същото приложение.

Член 3

Настоящото решение влиза в сила в деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

▼ B

ПРИЛОЖЕНИЕ I

No	Данни за стандарта
1.	EN 60204-1:2018 Безопасност на машини. Електрообзавеждане на машини. Част 1: Общи изисквания (IEC 60204-1:2016, с промени)S
▼ <u>M1</u>	
2a.	EN 60335-1:2012 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 1: Общи изисквания EN 60335-1:2012/A11:2014 EN 60335-1:2012/A13:2017 EN 60335-1:2012/A1:2019 EN 60335-1:2012/A2:2019 EN 60335-1:2012/A14:2019
▼ <u>M4</u>	
2б.	EN 60335-1:2012 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 1: Общи изисквания (IEC 60335-1:2010, с промени) EN 60335-1:2012/A11:2014 EN 60335-1:2012/A13:2017 EN 60335-1:2012/A1:2019 EN 60335-1:2012/A2:2019 EN 60335-1:2012/A14:2019 EN 60335-1:2012/A15:2021
▼ <u>M1</u>	
3a.	EN 60335-2-4:2010 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-4: Специфични изисквания за центрофуги за пране EN 60335-2-4:2010/A1:2015 EN 60335-2-4:2010/A11:2018 EN 60335-2-4:2010/A2:2019
▼ <u>B</u>	
4.	EN 60335-2-15:2016 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-15: Специфични изисквания за уреди за нагряване на течности (IEC 60335-2-15:2012, с промени) EN 60335-2-15:2016/A11:2018
▼ <u>M6</u>	
4a.	EN 60335-2-15:2016 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-15: Специфични изисквания за уреди за нагряване на течности EN 60335-2-15:2016/A11:2018 EN 60335-2-15:2016/A12:2021 EN 60335-2-15:2016/A1:2021 EN 60335-2-15:2016/A2:2021
▼ <u>B</u>	
5.	EN 60335-2-16:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-16: Специфични изисквания за уреди за раздробяване на хранителни отпадъци (IEC 60335-2-16:2002, с промени) EN 60335-2-16:2003/A1:2008 EN 60335-2-16:2003/A2:2012 EN 60335-2-16:2003/A11:2018
6.	EN 60335-2-28:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-28: Специфични изисквания за шевни машини (IEC 60335-2-28:2002, с промени) EN 60335-2-28:2003/A1:2008 EN 60335-2-28:2003/A11:2018

▼ B

No	Данни за стандарта
7.	EN 60335-2-29:2004 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-29: Специфични изисквания за зарядни устройства за акумулаторни батерии (IEC 60335-2-29:2002 + A1:2004) EN 60335-2-29:2004/A2:2010 EN 60335-2-29:2004/A11:2018

▼ M6

7a.	EN 60335-2-29:2021 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-29: Специфични изисквания за зарядни устройства за акумулаторни батерии EN 60335-2-29:2021/A1:2021
-----	--

▼ B

8.	EN 60335-2-55:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-55: Специфични изисквания за електрически уреди за употреба в аквариуми и градински басейни (IEC 60335-2-55:2002) EN 60335-2-55:2003/A1:2008 EN 60335-2-55:2003/A11:2018
----	---

9.	EN 60335-2-59:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-59: Специфични изисквания за уреди за унищожаване на насекоми (IEC 60335-2-59:2002, с промени) EN 60335-2-59:2003/A1:2006 EN 60335-2-59:2003/A2:2009 EN 60335-2-59:2003/A11:2018
----	--

10.	EN 60335-2-74:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-74: Специфични изисквания за преносими потопяеми нагреватели (IEC 60335-2-74:2002) EN 60335-2-74:2003/A1:2006 EN 60335-2-74:2003/A2:2009 EN 60335-2-74:2003/A11:2018
-----	--

11.	EN 60335-2-85:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-85: Специфични изисквания за уреди за почистване на тъкани с пара (IEC 60335-2-85:2002) EN 60335-2-85:2003/A1:2008 EN 60335-2-85:2003/A11:2018
-----	---

▼ M3

11a.	EN 60335-2-85:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-85: Специфични изисквания за уреди за почистване на тъкани с пара EN 60335-2-85:2003/A1:2008 EN 60335-2-85:2003/A11:2018 EN 60335-2-85:2003/A2:2020
------	---

▼ B

12.	EN 60335-2-109:2010 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-109: Специфични изисквания за уреди за обработване на вода с UV лъчи (IEC 60335-2-109:2010) EN 60335-2-109:2010/A1:2018 EN 60335-2-109:2010/A2:2018
-----	---

13.	EN 60529:1991 Степени на защита, осигурени от обвивката (IP код) (IEC 60529:1989) EN 60529:1991/AC:1993 EN 60529:1991/AC:2016-12 EN 60529:1991/A2:2013/AC:2019-02 EN 60529:1991/A1:2000 EN 60529:1991/A2:2013
-----	---

▼ B

No	Данни за стандарта
▼ M2	
14a.	EN 60598-2-22:2014 Осветители. Част 2-22: Специфични изисквания. Осветители за аварийно осветление EN 60598-2-22:2014/AC:2015 EN 60598-2-22:2014/AC:2016-05 EN 60598-2-22:2014/AC:2016-09 EN 60598-2-22:2014/A1:2020
▼ B	
15.	EN 60715:2017 Размери на комутационни апарати за ниско напрежение. Стандартизирано монтиране върху релси за механична опора на комутационни апарати и апарати за управление и принадлежности (IEC 60715:2017)
16.	EN 60898-1:2019 Електрически принадлежности. Автоматични прекъсвачи за защита срещу свръхтокове на битови и други подобни уредби. Част 1: Автоматични прекъсвачи за работа с променливо напрежение (IEC 60898-1:2015, с промени)
▼ M2	
17a.	EN 60947-2:2017 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 2: Автоматични прекъсвачи EN 60947-2:2017/A1:2020
▼ M3	
18a.	EN 60947-5-1:2017 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 5-1: Апарати и комутационни елементи във веригите за управление. Електромеханични апарати във веригите за управление EN 60947-5-1:2017/AC:2020-05
▼ B	
19.	EN 60947-5-5:1997 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 5-5: Апарати и комутационни елементи във веригите за управление. Електрическо аварийно устройство за спиране с механично заключване (IEC 60947-5-5:1997) EN 60947-5-5:1997/A1:2005 EN 60947-5-5:1997/A2:2017 EN 60947-5-5:1997/A11:2013
20.	EN 61008-1:2012 Автоматични прекъсвачи, задействани от остатъчен ток, без интегрирана защита срещу свръхток за битово и подобно използване (АПЗОТ). Част 1: Общи правила (IEC 61008-1:2010, с промени) EN 61008-1:2012/A1:2014/AC:2016-06 EN 61008-1:2012/A1:2014 EN 61008-1:2012/A2:2014 EN 61008-1:2012/A11:2015 EN 61008-1:2012/A12:2017
21.	EN IEC 61010-2-201:2018 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-201: Специфични изисквания за управляващи устройства (IEC 61010-2-201:2017)
22.	EN IEC 61058-1:2018 Превключватели за електрически уреди. Част 1: Общи изисквания (IEC 61058-1:2016)
23.	EN 61643-11:2012 Устройства за защита срещу отскоци на ниско напрежение. Част 11: Устройства за защита срещу отскоци на напрежението, свързани към електроразпределителни мрежи за ниско напрежение. Технически изисквания и методи за изпитване (IEC 61643-11:2011, с промени) EN 61643-11:2012/A11:2018

▼ B

No	Данни за стандарта
24.	EN 61851-23:2014 Кондуктивни зареждащи системи за превозни средства с електрическо задвижване. Част 23: Зарядна станция с постоянно напрежение за превозни средства с електрическо задвижване (IEC 61851-23:2014) EN 61851-23:2014/AC:2016-06
25.	EN 62560:2012 Светодиодни лампи с вградени баласта за общо осветление с напрежение > 50 V. Технически изисквания за безопасност (IEC 62560:2011, с промени) EN 62560:2012/AC:2015 EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015 EN 62560:2012/A1:2015 EN 62560:2012/A11:2019
26.	EN 62606:2013 Общи изисквания за апарати за откриване на дъгово късо съединение (IEC 62606:2013, с промени) EN 62606:2013/A1:2017
27.	EN 63024:2018 Изисквания за апарати за автоматично повторно включване (ААПВ) за автоматични прекъсвачи, АПЗОТС и АПЗОТ, за битови и подобни приложения (IEC 63024:2017, с промени)

▼ M1

28.	EN 50620:2017 Електрически кабели. Кабели за зареждане на електрически превозни средства EN 50620:2017/A1:2019
29.	EN 60335-2-5:2015 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-5: Специфични изисквания за съдомиялни машини EN 60335-2-5:2015/A11:2019

▼ M4

29a.	EN 60335-2-5:2015 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-5: Специфични изисквания за съдомиялни машини EN 60335-2-5:2015/A11:2019 EN 60335-2-5:2015/A1:2020
------	--

▼ M1

30.	EN 60335-2-7:2010 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-7: Специфични изисквания за перални машини EN 60335-2-7:2010/A1:2013 EN 60335-2-7:2010/A11:2013 EN 60335-2-7:2010/A2:2019
31.	EN 60335-2-12:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-12: Специфични изисквания за затоплящи плотове и подобни уреди EN 60335-2-12:2003/A1:2008 EN 60335-2-12:2003/A2:2019 EN 60335-2-12:2003/A11:2019
32.	EN 60335-2-13:2010 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-13: Специфични изисквания за фритюрници, тигани и подобни уреди EN 60335-2-13:2010/A11:2012 EN 60335-2-13:2010/A1:2019

▼ M1

No	Данни за стандарта
33.	EN 60335-2-17:2013 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-17: Специфични изисквания за одеяла, възглавници, облекла и подобни гъвкави нагревателни уреди EN 60335-2-17:2013/A11:2019

▼ M3

33a.	EN 60335-2-17:2013 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-17: Специфични изисквания за одеяла, възглавници, облекла и подобни гъвкави нагревателни уреди EN 60335-2-17:2013/A11:2019 EN 60335-2-17:2013/A1:2020
------	--

▼ M4

33б.	EN 60335-2-17:2013 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-17: Специфични изисквания за одеяла, възглавници, облекла и подобни гъвкави нагревателни уреди EN 60335-2-17:2013/A11:2019 EN 60335-2-17:2013/A1:2020 EN 60335-2-17:2013/A2:2021
------	--

▼ M1

34.	EN 60335-2-35:2016 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-35: Специфични изисквания за проточни водонагреватели EN 60335-2-35:2016/A1:2019
-----	--

▼ M6

34a.	EN 60335-2-35:2016 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-35: Специфични изисквания за проточни водонагреватели EN 60335-2-35:2016/A1:2019 EN 60335-2-35:2016/A2:2021
------	--

▼ M1

35.	EN 60335-2-47:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-47: Специфични изисквания за тенджери за варене с търговско предназначение EN 60335-2-47:2003/AC:2007 EN 60335-2-47:2003/A1:2008 EN 60335-2-47:2003/A11:2012 EN 60335-2-47:2003/A2:2019
36.	EN 60335-2-48:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-48: Специфични изисквания за електрически грилове и тостери с търговско предназначение EN 60335-2-48:2003/AC:2007 EN 60335-2-48:2003/A1:2008 EN 60335-2-48:2003/A11:2012 EN 60335-2-48:2003/A2:2019
37.	EN 60335-2-49:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-49: Специфични изисквания за електрически уреди с търговско предназначение за запазване на храна и съдове топли EN 60335-2-49:2003/AC:2007 EN 60335-2-49:2003/A1:2008 EN 60335-2-49:2003/A11:2012 EN 60335-2-49:2003/A2:2019
38.	EN 60335-2-52:2003 Безопасност на битови и подобни електрически уреди. Част 2-52: Специфични изисквания за уреди за хигиена на устата EN 60335-2-52:2003/A11:2010/AC:2012 EN 60335-2-52:2003/A1:2008 EN 60335-2-52:2003/A11:2010 EN 60335-2-52:2003/A12:2019

▼ M1

No	Данни за стандарта
39.	EN 60335-2-61:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-61: Специфични изисквания за акумулиращи отоплителни уреди EN 60335-2-61:2003/A1:2005 EN 60335-2-61:2003/A2:2008 EN 60335-2-61:2003/A11:2019

▼ M6

39a.	EN 60335-2-61:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-61: Специфични изисквания за акумулиращи отоплителни уреди EN 60335-2-61:2003/A1:2005 EN 60335-2-61:2003/A2:2008 EN 60335-2-61:2003/A11:2019 EN 60335-2-61:2003/A12:2021
------	---

▼ M1

40.	EN 60335-2-66:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-66: Специфични изисквания за нагреватели за водни легла EN 60335-2-66:2003/A1:2008 EN 60335-2-66:2003/A2:2012 EN 60335-2-66:2003/A11:2019
-----	---

41.	EN 60335-2-84:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-84: Специфични изисквания за електрически тоалетни EN 60335-2-84:2003/A1:2008 EN 60335-2-84:2003/A2:2019
-----	---

▼ M6

41a.	EN IEC 60335-2-84:2021 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-84: Специфични изисквания за електрически тоалетни EN IEC 60335-2-84:2021/A11:2021
------	--

▼ M1

42.	EN 60335-2-87:2002 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-87: Специфични изисквания за електрически уреди за зашеметяване на животни EN 60335-2-87:2002/A1:2007 EN 60335-2-87:2002/A2:2019
-----	---

43.	EN 60335-2-98:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-98: Специфични изисквания за овлажнители за въздуха EN 60335-2-98:2003/A1:2005 EN 60335-2-98:2003/A2:2008 EN 60335-2-98:2003/A11:2019
-----	---

▼ M2

44a.	EN 60669-1:2018 Превключватели за битови и подобни неподвижни електрически инсталации. Част 1: Общи изисквания EN 60669-1:2018/AC:2018-11 EN 60669-1:2018/AC:2020-02
------	---

▼ M1

45.	EN 60691:2016 Термичен предпазител (сигнализатор). Изисквания и ръководство за приложение EN 60691:2016/A1:2019
-----	---

▼ M1

No	Данни за стандарта
46.	EN 60728-11:2017 Кабелни мрежи за телевизионни сигнали, звукови сигнали и интерактивни услуги. Част 11: Безопасност EN 60728-11:2017/A11:2018
47.	EN IEC 60934:2019 Автоматични прекъсвачи за съоръжения (АПС)
48.	EN 60947-5-4:2003 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 5-4: Апарати и комутационни елементи във веригите за управление. Методи за оценяване на характеристиките на ниско енергийни контакти. Специални изпитвания EN 60947-5-4:2003/A1:2019
49.	EN IEC 60947-9-1:2019 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 9-1: Активни системи за намаляване на повредите от дъга. Дъгогасителни устройства.
50.	EN IEC 60974-2:2019 Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 2: Системи за охлаждане с течност
51.	EN IEC 60974-3:2019 Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 3: Устройства за запалване и стабилизиране на дъга
52.	EN IEC 60974-5:2019 Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 5: Телоподаващи устройства
53.	EN IEC 60974-7:2019 Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 7: Заваръчни горелки
54.	EN 61347-2-7:2012 Устройства за управление на лампи. Част 2-7: Специфични изисквания за електронни устройства за управление, захранвани от батерии за аварийно и евакуационно осветление /автономни/ EN 61347-2-7:2012/A1:2019
55.	EN 61347-2-11:2001 Устройства за управление на лампи. Част 2-11: Специфични изисквания за различни електронни вериги, използвани с осветители EN 61347-2-11:2001/AC:2002 EN 61347-2-11:2001/AC:2010 EN 61347-2-11:2001/A1:2019
56.	EN 61386-1:2008 Тръбни системи за полагане на кабели и проводници. Част 1: Общи изисквания EN 61386-1:2008/A1:2019
57.	EN 61439-3:2012 Комплектни комутационни устройства за ниско напрежение. Част 3: Разпределителни табла, предназначени за монтаж в места, където при тяхното използване имат достъп неквалифицирани лица/ДВО/ EN 61439-3:2012/AC:2019-04
58.	EN IEC 61535:2019 Съединители за инсталации, предназначени за постоянно свързване в неподвижни инсталации
59.	EN 61557-9:2015 Електрическа безопасност в разпределителни системи за ниско напрежение до 1 000 V променливо напрежение и 1 500 V постоянно напрежение. Устройства за изпитване, измерване или наблюдение и контрол на мерките за защита. Част 9: Устройства за изолация на дефектни клетки в IT системи EN 61557-9:2015/AC:2017-02

▼ M1

No	Данни за стандарта
60.	EN IEC 61558-1:2019 Безопасност на силови трансформатори, реактори, захранващи блокове и комбинации от тях. Част 1: Общи изисквания и изпитвания
61.	EN 61643-31:2019 Устройства за защита срещу отскоци на ниско напрежение. Част 31: Изисквания и методи за изпитване на устройства за защита срещу отскоци на напрежението за фотоволтаични инсталации
62.	EN IEC 61851-1:2019 Кондуктивни зареждащи системи за превозни средства с електрическо задвижване. Част 1: Общи изисквания
63.	EN 62026-3:2015 Комутационни апарати за ниско напрежение. Интерфейси между комутационни апарати за ниско напрежение и контролери (CDI). Част 3: Мрежа апарати EN 62026-3:2015/AC:2019-12
64.	EN 62035:2014 Разрядни лампи (с изключение на луминесцентни лампи). Технически изисквания за безопасност EN 62035:2014/A1:2019
65.	EN IEC 62275:2019 Кабелни системи за електрически инсталации. Кабелни връзки за електрически инсталации

▼ M2

66.	EN 60335-2-78:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-78: Специфични изисквания за барбекюта за работа на открито EN 60335-2-78:2003/A1:2008 EN 60335-2-78:2003/A11:2020
67.	EN 60335-2-82:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-82: Специфични изисквания за машини за обслужване и машини за забавления EN 60335-2-82:2003/A1:2008 EN 60335-2-82:2003/A2:2020
68.	EN 60335-2-105:2005 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-105: Специфични изисквания за многофункционални душ-кабини EN 60335-2-105:2005/A11:2010 EN 60335-2-105:2005/A1:2008 EN 60335-2-105:2005/A2:2020

▼ M6

68a.	EN IEC 60335-2-105:2021 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-105: Специфични изисквания за многофункционални душ-кабини EN IEC 60335-2-105:2021/A11:2021 EN IEC 60335-2-105:2021/A1:2021
------	---

▼ M2

69.	EN 60570:2003 Електрически захранващи системи с шинопроводи за осветители EN 60570:2003/A1:2018 EN 60570:2003/A2:2020
70.	EN IEC 60947-5-2:2020 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 5-2: Апарати и комутационни елементи във веригите за управление. Прекъсвачи, действащи се при приближаване

▼ **M2**

No	Данни за стандарта
71.	EN IEC 60974-1:2018 Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 1: Захранващи източници за заваряване EN IEC 60974-1:2018/A1:2019
72.	EN 61010-1:2010 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 1: Общи изисквания EN 61010-1:2010/A1:2019 EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019-04

▼ **M3**

73.	EN IEC 61010-2-010:2020 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-010: Специфични изисквания за лабораторни устройства за нагряване на материали
74.	EN IEC 61010-2-081:2020 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-081: Специфични изисквания за автоматични и полуавтоматични лабораторни устройства за анализ и за други цели
75.	EN IEC 61293:2020 Маркировка на електрически съоръжения с обявени характеристики, свързани с електрическото захранване. Изисквания за безопасност

▼ **M6**

76a.	EN 60335-2-27:2013 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-27: Специфични изисквания за уреди за облъчване на кожата с ултравиолетово и инфрачервено лъчение EN 60335-2-27:2013/A1:2020 EN 60335-2-27:2013/A2:2020 EN 60335-2-27:2013/AC:2021-11
------	---

▼ **M3**

77.	EN 60335-2-3:2016 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-3: Специфични изисквания за електрически ютии EN 60335-2-3:2016/A1:2020
78.	EN 60335-2-30:2009 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-30: Специфични изисквания за уреди за отопление на помещения EN 60335-2-30:2009/A11:2012 EN 60335-2-30:2009/AC:2010 EN 60335-2-30:2009/AC:2014 EN 60335-2-30:2009/A1:2020 EN 60335-2-30:2009/A12:2020
79.	EN 60335-2-6:2015 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-6: Специфични изисквания за стационарни готварски печки, котлони, фурни и подобни уреди EN 60335-2-6:2015/A11:2020 EN 60335-2-6:2015/A1:2020.

▼ **M4**

80.	EN IEC 61010-2-202:2021 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-202: Специфични изисквания за електрически задействани механизми на вентили
81.	EN IEC 60335-2-43:2020 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-43: Специфични изисквания за сушилни за дрехи и закачалки за кърпи EN IEC 60335-2-43:2020/A11:2020

▼ M4

No	Данни за стандарта
82.	EN IEC 60320-2-4:2021 Уредни щепселни съединения за битови и подобни общи приложения. Част 2-4: Съединители, зацепването на които зависи от прилагането на тежест
83.	EN IEC 60598-2-23:2021 Осветители. Част 2-23: Специфични изисквания. Осветителни уредби със свръхниско напрежение за нажежаеми лампи
84.	EN IEC 60947-3:2021 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 3: Товарови прекъсвачи, разединители, товарови прекъсвач-разединители и апарати, комбинирани със стопяеми предпазители
85.	EN IEC 60947-4-1:2019 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 4-1: Контактори и пускатели за двигатели. Електромеханични контактори и пускатели за двигатели EN IEC 60947-4-1:2019/AC:2020-05
86.	EN IEC 62040-1:2019 Непрекъсваеми захранващи системи (UPS). Част 1: Изисквания за безопасност EN IEC 62040-1:2019/A11:2021
87.	EN 60825-1:2014 Безопасност на лазерни съоръжения. Част 1: Класификация на съоръженията и изисквания EN 60825-1:2014/A11:2021
88.	EN 61800-5-1:2007 Електрозадвижващи системи с регулиране на честотата на въртене. Част 5-1: Изисквания за безопасност. Изисквания за електрическа, термична и енергийна безопасност EN 61800-5-1:2007/A1:2017 EN 61800-5-1:2007/A11:2021
89.	EN 62477-1:2012 Изисквания за безопасност на силови електронни преобразователни системи и съоръжения. Част 1: Общи изисквания EN 62477-1:2012/A11:2014 EN 62477-1:2012/A1:2017 EN 62477-1:2012/A12:2021
90.	EN 60335-2-73:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-73: Специфични изисквания за закрепени потопяеми нагреватели 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 Устройства за свързване на осветители за битови и подобни цели. Част 1: Общи изисквания EN 61995-1:2008/A1:2017 EN 61995-1:2008/A11:2021
92.	EN 62423:2012 Автоматични прекъсвачи, задействани от остатъчен ток, със и без интегрирана максималнотокова защита, за битово и подобно използване, тип F и тип B EN 62423:2012/A11:2021
93.	EN 60400:2017 Фасонки за тръбни луминесцентни лампи и държатели за стартери EN 60400:2017/A1:2021
94.	EN IEC 61010-2-130:2021 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-130: Специфични изисквания за устройства, предназначени за използване от деца в учебни заведения

▼ **M4**

No	Данни за стандарта
95.	EN 60838-1:2017 Различни видове фасунги за лампи. Част 1: Общи изисквания и изпитвания EN 60838-1:2017/A1:2017 EN 60838-1:2017/A2:2021 EN 60838-1:2017/A11:2021
96.	EN 60335-2-21:2021 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-21: Специфични изисквания за акумулиращи водонагреватели

▼ **M6**

96a.	EN 60335-2-21:2021 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-21: Специфични изисквания за акумулиращи водонагреватели EN 60335-2-21:2021/A1:2021
------	---

▼ **M4**

97.	EN IEC 60670-1:2021 Кутии и конзоли за електрически принадлежности за битови и подобни неподвижни електрически инсталации. Част 1: Общи изисквания EN IEC 60670-1:2021/A11:2021
98.	EN IEC 60947-5-8:2021 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 5-8: Апарати и комутационни елементи във веригите за управление. Превключватели с три положения на установяване
99.	EN IEC 60974-11:2021 Съоръжения за електроудгово заваряване. Част 11: Електрододържатели
100.	EN IEC 60974-13:2021 Съоръжения за електроудгово заваряване. Част 13: Клема за обратен ток при заваряване

▼ **M5**

101.	EN IEC 61010-2-034:2021 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-034: Специфични изисквания на устройства за измерване на изолационно съпротивление и устройства за изпитване на електрическа якост EN IEC 61010-2-034:2021/A11:2021
102.	EN 50520:2020 Покривни плочи и покривни фолиа за защита и предупреждение за места с кабели или вкопани проводници на подземни инсталации EN 50520:2020/A1:2021
103.	EN 60898-2:2021 Електрически принадлежности. Автоматични прекъсвачи за защита срещу свръхтокове на битови и други подобни уредби. Част 2: Автоматични прекъсвачи за работа при постоянен и променлив ток
104.	EN IEC 61010-2-051:2021 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-051: Специфични изисквания за лабораторни устройства за механично смесване и разбъркване EN IEC 61010-2-051:2021/A11:2021
105.	EN IEC 61010-2-061:2021 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-061: Специфични изисквания за лабораторни атомни спектрометри с термична атомизация и йонизация EN IEC 61010-2-061:2021/A11:2021
106.	EN IEC 61010-2-030:2021 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-030: Специфични изисквания за изпитване на измервателни вериги EN IEC 61010-2-030:2021/A11:2021
107.	EN 60598-2-13:2006 Осветители. Част 2-13: Осветители, монтирани в ниши под земята (под настилка) EN 60598-2-13:2006/A1:2012 EN 60598-2-13:2006/A11:2021 EN 60598-2-13:2006/AC:2006;

▼ **M5**

No	Данни за стандарта
108.	EN 61534-1:2011 Захранващи проводникови системи. Част 1: Общи изисквания EN 61534-1:2011/A1:2014 EN 61534-1:2011/A11:2021 EN 61534-1:2011/A2:2021
109.	EN 61534-21:2014 Захранващи проводникови системи. Част 21: Специфични изисквания за захранващи проводникови системи, предназначени за монтиране на стени и тавани EN 61534-21:2014/A11:2021 EN 61534-21:2014/A1:2021;
110.	EN 61534-22:2014 Захранващи проводникови системи. Част 22: Специфични изисквания за захранващи проводникови системи, предназначени за монтиране на инсталации върху пода или под пода EN 61534-22:2014/A11:2021 EN 61534-22:2014/A1:2021
111.	EN 62135-1:2015 Съоръжения за съпротивително заваряване. Част 1: Изисквания за безопасност към конструкцията, производството и инсталирането EN 62135-1:2015/AC:2016

▼ **M6**

112.	EN 50689:2021 Безопасност на лазерни продукти. Специфични изисквания за потребителски лазерни продукти
113.	EN IEC 61010-2-011:2021 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-011: Специфични изисквания за устройства за охлаждане EN IEC 61010-2-011:2021/A11:2021
114.	EN IEC 61347-2-14:2018 Устройства за управление на лампи. Част 2-14: Специфични изисквания за електронни устройства за управление на лампи, захранвани с постоянно напрежение и/или променливо напрежение, за луминесцентни индукционни лампи EN IEC 61347-2-14:2018/A11:2021
115.	EN IEC 60320-1:2021 Уредни щепселни съединения за битови и подобни общи приложения. Част 1: Общи изисквания
116.	EN IEC 60335-2-25:2021 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-25: Специфични изисквания за микровълнови фурни, включително комбинирани микровълнови фурни EN IEC 60335-2-25:2021/A11:2021
117.	EN IEC 60335-2-41:2021 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-41: Специфични изисквания за помпи EN IEC 60335-2-41:2021/A11:2021
118.	EN IEC 60335-2-96:2021 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-96: Специфични изисквания за гъвкави листови нагревателни елементи за отопление на помещения EN IEC 60335-2-96:2021/A11:2021
119.	EN IEC 60974-8:2021 Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 8: Газови колони за заваряване и системи за плазмено рязане
120.	EN IEC 61010-2-032:2021 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-032: Специфични изисквания за ръчноносими и ръчноуправляеми токови сензори за електрически измервания и изпитвания EN IEC 61010-2-032:2021/A11:2021

▼ M6

No	Данни за стандарта
121.	EN IEC 61010-2-033:2021 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-033: Специфични изисквания за ръчноносими мултиметри за битови и професионални цели с възможност за измерване на напрежение на мрежата EN IEC 61010-2-033:2021/A11:2021
122.	EN IEC 61010-2-040:2021 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-040: Специфични изисквания за стерилизатори и водни дезинфектори, използвани за обработка на медицински материали
123.	EN IEC 61914:2021 Кабелни клеми за електрически инсталации
124.	EN IEC 62031:2020 Светодиодни модули за общо осветление. Технически изисквания за безопасност EN IEC 62031:2020/A11:2021
125.	EN 60335-2-54:2008 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-54: Специфични изисквания за уреди за почистване на повърхности за битова употреба с използване на течности или пара EN 60335-2-54:2008/A11:2012/AC:2015 EN 60335-2-54:2008/A11:2012 EN 60335-2-54:2008/A1:2015 EN 60335-2-54:2008/A12:2021 EN 60335-2-54:2008/A2:2021
126.	EN 61009-1:2012 Автоматични прекъсвачи, задействани от остатъчен ток, с интегрирана защита срещу свръхток, за битово и подобно използване (АПЗОТС). Част 1: Общи правила EN 61009-1:2012/A1:2014 EN 61009-1:2012/A11:2015 EN 61009-1:2012/A2:2014 EN 61009-1:2012/A13:2021
127.	EN IEC 61010-2-091:2021 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-091: Специфични изисквания за рентгенови системи, монтирани в шкафове EN IEC 61010-2-091:2021/A11:2021

▼ M3

ПРИЛОЖЕНИЕ IA

Данни за стандарта

EN 60335-2-24:2010

Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-24: Специфични изисквания за хладилни уреди, уреди за сладолед и уреди за производство на лед

EN 60335-2-24:2010/A1:2019

EN 60335-2-24:2010/A2:2019

EN 60335-2-24:2010/A11:2020

Забележка: За нуждите на презумпцията за съответствие с целите за безопасност, посочени в член 3 от Директива 2014/35/ЕС и определени в приложение I към същата директива:

- а) текстът „площ, надвишаваща 75 cm²“ в точка 30.2 се чете като „обща площ, надвишаваща 75 cm² (т.е. 75 cm² се разбира като сбор от площите на всички отвори в задната част на даден уред)“;
- б) текстът „площ, ненадвишаваща 75 cm²“ в точка 30.2.101 се чете като „обща площ, ненадвишаваща 75 cm² (т.е. 75 cm² се разбира като сбор от площите на всички отвори в задната част на даден уред).

▼ M3

ПРИЛОЖЕНИЕ 1Б

№	Данни за стандарта	От
01.	HD 597 S1:1992 Свързващи кондензатори, използвани в системи на мощни преносни линии, и кондензатори, използвани като делители на напрежение в трансформатори HD 597 S1:1992/AC:1992	15 юни 2018 г.
02.	EN 50288-1:2013 Кабели с много метални елементи, използвани в аналогови и цифрови връзки и управление. Част 1: Обща спецификация	14 септември 2018 г.
03.	EN 50288-2-1:2013 Кабели с много метални елементи, използвани в аналогови и цифрови връзки и управление. Част 2-1: Групова спецификация за екранирани кабели до 100 MHz. Хоризонтални и носещи кабели в сгради	14 септември 2018 г.
04.	EN 50288-2-2:2013 Кабели с много метални елементи, използвани в аналогови и цифрови връзки и управление. Част 2-2: Групова спецификация за екранирани кабели до 100 MHz. Кабели за работна зона и съединителни шнулове	14 септември 2018 г.
05.	EN 50288-3-1:2013 Кабели с много метални елементи, използвани в аналогови и цифрови връзки и управление. Част 3-1: Групова спецификация за неекранирани кабели до 100 MHz. Хоризонтални и носещи кабели в сгради	14 септември 2018 г.
06.	EN 50288-3-2:2013 Кабели с много метални елементи, използвани в аналогови и цифрови връзки и управление. Част 3-2: Групова спецификация за неекранирани кабели до 100 MHz. Кабели за работна зона и съединителни шнулове	14 септември 2018 г.
07.	EN 50288-4-1:2013 Кабели с много метални елементи, използвани в аналогови и цифрови връзки и управление. Част 4-1: Групова спецификация за екранирани кабели до 600 MHz. Хоризонтални и носещи кабели в сгради	14 септември 2018 г.
08.	EN 50288-4-2:2013 Кабели с много метални елементи, използвани в аналогови и цифрови връзки и управление. Част 4-2: Групова спецификация за екранирани кабели до 600 MHz. Кабели за работна зона и съединителни шнулове	14 септември 2018 г.
09.	EN 50288-5-1:2013 Кабели с много метални елементи, използвани в аналогови и цифрови връзки и управление. Част 5-1: Групова спецификация за екранирани кабели до 250 MHz. Хоризонтални и носещи кабели в сгради	14 септември 2018 г.

▼ M3

№	Данни за стандарта	От
10.	EN 50288-5-2:2013 Кабели с много метални елементи, използвани в аналогови и цифрови връзки и управление. Част 5-2: Групова спецификация за екранирани кабели до 250 MHz. Кабели за работна зона и съединителни шнулове	14 септември 2018 г.
11.	EN 50288-6-1:2013 Кабели с много метални елементи, използвани в аналогови и цифрови връзки и управление. Част 6-1: Групова спецификация за неекранирани кабели до 250 MHz. Хоризонтални и носещи кабели в сгради	14 септември 2018 г.
12.	EN 50288-6-2:2013 Кабели с много метални елементи, използвани в аналогови и цифрови връзки и управление. Част 6-2: Групова спецификация за неекранирани кабели до 250 MHz. Кабели за работна зона и съединителни шнулове	14 септември 2018 г.
13.	EN 50288-10-2:2015 Кабели с много метални елементи, използвани в аналогови и цифрови връзки и управление. Част 10-2: Групова спецификация за екранирани кабели от 1 MHz до 500 MHz. Хоризонтални и вертикални носещи кабели в сгради	14 септември 2018 г.
14.	EN 50288-11-2:2015 Кабели с много метални елементи, използвани в аналогови и цифрови връзки и управление. Част 11-2: Групова спецификация за неекранирани кабели от 1 MHz до 500 MHz. Хоризонтални и вертикални носещи кабели в сгради	14 септември 2018 г.
15.	EN 60051-1:1998 Аналогови показващи електроизмервателни уреди с директно действие и техните принадлежности. Част 1: Термини и определения и основни изисквания, общи за всички части	15 юни 2018 г.
16.	EN 60127-3:1996 Миниатюрни стопяеми предпазители. Част 3: Свърхминиатюрни сменяеми вложки EN 60127-3:1996/A2:2003 EN 60127-3:1996/AC:1996	15 юни 2018 г.
17.	EN 60664-1:2007 Координация на изолацията за съоръжения в електроразпределителни мрежи за ниско напрежение. Част 1: Правила, изисквания и изпитвания	15 юни 2018 г.
18.	EN 60664-4:2006 Координация на изолацията за съоръжения в електроразпределителни мрежи за ниско напрежение. Част 4: Разглеждане на натоварвания с високочестотни напрежения EN 60664-4:2006/AC:2006	15 юни 2018 г.
19.	EN 60695-2-10:2013 Изпитване на опасност от пожар. Част 2-10: Методи за изпитване на базата на нажежена/гореща жица. Апарат с нажежена жица и обща процедура за изпитване	15 юни 2018 г.

▼ M3

№	Данни за стандарта	От
20.	EN 60695-2-11:2014 Изпитване на опасност от пожар. Част 2-11: Методи за изпитване на базата на нажежена/гореща жица. Метод за изпитване на възпламенимост на крайни продукти с нажежена жица (GWEPT) (IEC 60695-2-11:2014)	15 юни 2018 г.
21.	EN 60695-10-2:2014 Изпитване на опасност от пожар. Част 10-2: Ненормално нагряване. Изпитване на натиск със сачма	15 юни 2018 г.
22.	EN 60695-10-3:2002 Изпитване на опасност от пожар. Част 10-3: Ненормално нагряване. Изпитване за деформация от намаляване на вътрешното напрежение	15 юни 2018 г.
23.	EN 60695-11-2:2014 Изпитване на опасност от пожар. Част 11-2: Изпитвателни пламъци. Пламък, предварително смесен, с номинална мощност 1 kW. Апаратура, постановка на изпитванията за потвърждаване и ръководство	15 юни 2018 г.
24.	EN 60695-11-3:2012 Изпитване на опасност от пожар. Част 11-3: Изпитвателни пламъци. Пламъци 500 W. Апаратура и методи за изпитване за потвърждаване	15 юни 2018 г.
25.	EN 60695-11-4:2011 Изпитване на опасност от пожар. Част 11-4: Изпитвателни пламъци - 50 W пламъци. Апаратура и методи за изпитване за потвърждаване	15 юни 2018 г.
26.	EN 60695-11-5:2005 Изпитване на опасност от пожар. Част 11-5: Изпитвателни пламъци. Метод за изпитване с иглен пламък. Апаратура, постановка на изпитванията за потвърждаване и ръководство	15 юни 2018 г.
27.	EN 60695-11-10:2013 Изпитване на опасност от пожар. Част 11-10: Изпитвателни пламъци. Хоризонтален и вертикален метод за изпитване с пламък с мощност 50 W EN 60695-11-10:2013/AC:2014	15 юни 2018 г.
28.	EN 60695-11-20:2015 Изпитване на опасност от пожар. Част 11-20: Изпитвателни пламъци. Методи за изпитване с пламък с мощност 500 W EN 60695-11-20:2015/AC:2016	15 юни 2018 г.
29.	EN 61010-2-061:2015 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-061: Специфични изисквания за лабораторни атомни спектрометри с термична атомизация и йонизация	14 септември 2018 г.
30.	EN 61010-2-091:2012 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-091: Специфични изисквания за рентгенови системи, монтирани в шкафове EN 61010-2-091:2012/AC:2013	15 юни 2018 г.
31.	EN 61230:2008 Работа под напрежение. Преносими съоръжения за заземяване или за заземяване и свързване накъсо	14 септември 2018 г.

▼ M3

№	Данни за стандарта	От
32.	EN 61557-8:2015 Електрическа безопасност на разпределителни системи за ниско напрежение до 1 000 V променливо напрежение и 1 500 V постоянно напрежение. Уреди за изпитване, измерване или наблюдение и контрол на защитни мерки. Част 8: Устройства за наблюдение и контрол на изолацията на IT системи	15 юни 2018 г.
33.	EN 61557-15:2014 Електрическа безопасност на разпределителни системи за ниско напрежение до 1 000 V променливо напрежение и 1 500 V постоянно напрежение. Уреди за изпитване, измерване или наблюдение и контрол на защитни мерки. Част 15: Изисквания за функционална безопасност на уреди за наблюдение и контрол на изолацията и за устройства за локализация на повреда в изолацията в IT системи	15 юни 2018 г.
34.	EN 61557-16:2015 Електрическа безопасност на разпределителни системи за ниско напрежение до 1 000 V променливо напрежение и 1 500 V постоянно напрежение. Уреди за изпитване, измерване или наблюдение и контрол на защитни мерки. Част 16: Устройства за изпитване на ефективността на защитните мерки на електрически съоръжения и/или медицински електрически устройства	15 юни 2018 г.
35.	EN 62026-7:2013 Комутационни апарати за ниско напрежение. Интерфейси между комутационни апарати за ниско напрежение и контролери (CDI). Част 7: CompoNet	14 септември 2018 г.
36.	EN 60664-3:2003 Координация на изолацията за съоръжения в електроразпределителни мрежи за ниско напрежение. Част 3: Използване на покрития, заливания във форми или формования за защита срещу замърсяване EN 60664-3:2003/A1:2010	15 юни 2018 г.
37.	EN 60664-1:2007 Координация на изолацията за съоръжения в електроразпределителни мрежи за ниско напрежение. Част 1: Правила, изисквания и изпитвания	14 септември 2018 г.
38.	EN ISO 11252:2013 Лазери и свързаното с тях лазерно оборудване. Лазерни устройства. Минимални изисквания за документацията (ISO 11252:2013)	15 юни 2018 г.

▼ M3

ПРИЛОЖЕНИЕ IV

№	Данни за стандарта	От	До
1.	EN 61010-2-081:2015 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-081: Специфични изисквания за автоматични и полуавтоматични лабораторни устройства за анализ и за други цели	15 юни 2018 г.	22 декември 2022 г.
2.	EN 60335-2-3:2016 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-3: Специфични изисквания за електрически ютии	14 септември 2018 г.	22 декември 2022 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ II

№	Данни за стандарта	Дата на заличаването
1.	EN 50557:2011 Изисквания за апарати с автоматично повторно затваряне (ААПЗ) за автоматични прекъсвачи — АПЗОТС-АПЗОТ за битово и подобно използване	27 май 2021 г.
2.	EN 60204-1:2006 Безопасност на машини. Електрообзавеждане на машини. Част 1: Общи изисквания (IEC 60204-1:2005, с промени) EN 60204-1:2006/A1:2009	27 май 2021 г.
3.	EN 60335-1:2012 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 1: Общи изисквания (IEC 60335-1:2010, с промени) EN 60335-1:2012/A11:2014	27 май 2021 г.
4.	EN 60335-2-4:2010 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-4: Специфични изисквания за центрофуги за пране (IEC 60335-2-4:2008, с промени) EN 60335-2-4:2010/A1:2015	27 май 2021 г.
5.	EN 60335-2-15:2002 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-15: Специфични изисквания за уреди за нагряване на течности (IEC 60335-2-15:2002) EN 60335-2-15:2002/A1:2005 EN 60335-2-15:2002/A2:2008 EN 60335-2-15:2002/A11:2012	27 май 2021 г.
6.	EN 60335-2-16:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-16: Специфични изисквания за уреди за раздробяване на хранителни отпадъци (IEC 60335-2-16:2002, с промени) EN 60335-2-16:2003/A1:2008 EN 60335-2-16:2003/A2:2012	27 май 2021 г.
7.	EN 60335-2-28:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-28: Специфични изисквания за шевни машини (IEC 60335-2-28:2002, с промени) EN 60335-2-28:2003/A1:2008	27 май 2021 г.
8.	EN 60335-2-29:2004 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-29: Специфични изисквания за зарядни устройства за акумулаторни батерии (IEC 60335-2-29:2002 + A1:2004) EN 60335-2-29:2004/A2:2010	27 май 2021 г.
9.	EN 60335-2-55:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-55: Специфични изисквания за електрически уреди за употреба в аквариуми и градински басейни (IEC 60335-2-55:2002) EN 60335-2-55:2003/A1:2008	27 май 2021 г.
10.	EN 60335-2-59:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-59: Специфични изисквания за уреди за унищожаване на насекоми (IEC 60335-2-59:2002, с промени) EN 60335-2-59:2003/A1:2006 EN 60335-2-59:2003/A2:2009	27 май 2021 г.
11.	EN 60335-2-74:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-74: Специфични изисквания за преносими потопяеми нагреватели (IEC 60335-2-74:2002) EN 60335-2-74:2003/A1:2006 EN 60335-2-74:2003/A2:2009	27 май 2021 г.
12.	EN 60335-2-85:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-85: Специфични изисквания за уреди за почистване на тъкани с пара (IEC 60335-2-85:2002) EN 60335-2-85:2003/A1:2008	27 май 2021 г.

▼ B

№	Данни за стандарта	Дата на заличаването
13.	EN 60335-2-109:2010 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-109: Специфични изисквания за уреди за обработване на вода с UV лъчи (IEC 60335-2-109:2010)	27 май 2021 г.
14.	EN 60529:1991 Степени на защита, осигурени от обвивката (IP код) (IEC 60529:1989) EN 60529:1991/AC:1993 EN 60529:1991/A1:2000 EN 60529:1991/A2:2013	27 май 2020 г.
15.	EN 60598-2-22:2014 Осветители. Част 2-22: Специфични изисквания. Осветители за аварийно осветление (IEC 60598-2-22:2014) EN 60598-2-22/AC:2015	27 май 2020 г.
16.	EN 62560:2012 Светодиодни лампи с вградени баласта за общо осветление с напрежение > 50 V. Технически изисквания за безопасност (IEC 62560:2011, с промени) EN 62560:2012/A1:2015 EN 62560:2012/AC:2015 EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015	27 май 2021 г.
17.	EN 60715:2001 Размери на комутационни апарати за ниско напрежение. Стандартизирано монтиране върху релси за механична опора на електрически устройства в уредби с комутационни апарати за ниско напрежение (IEC 60715:1981 + A1:1995)	27 май 2021 г.
18.	EN 60898-1:2003 Електрически принадлежности. Автоматични прекъсвачи за защита срещу свръхтокове на битови и други подобни уредби. Част 1: Автоматични прекъсвачи за работа с променливо напрежение (IEC 60898-1:2002, с промени) EN 60898-1:2003/A1:2004 EN 60898-1:2003/A11:2005 EN 60898-1:2003/A13:2012	27 май 2021 г.
19.	EN 60947-2:2006 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 2: Автоматични прекъсвачи (IEC 60947-2:2006) EN 60947-2:2006/A1:2009 EN 60947-2:2006/A2:2013	27 май 2021 г.
20.	EN 60947-5-1:2004 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 5-1: Апарати и комутационни елементи във веригите за управление. Електромеханични апарати във веригите за управление (IEC 60947-5-1:2003) EN 60947-5-1:2004/A1:2009	27 май 2021 г.
21.	EN 60947-5-5:1997 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 5-5: Апарати и комутационни елементи във веригите за управление. Електрическо аварийно устройство за спиране с механично заключване (IEC 60947-5-5:1997) EN 60947-5-5:1997/A1:2005 EN 60947-5-5:1997/A11:2013	27 май 2021 г.
22.	EN 61008-1:2012 Автоматични прекъсвачи, задействани от остатъчен ток, без интегрирана защита срещу свръхток за битово и подобно използване (АПЗОТ). Част 1: Общи правила (IEC 61008-1:2010, с промени) EN 61008-1:2012/A1:2014 EN 61008-1:2012/A11:2015 EN 61008-1:2012/A2:2014	27 май 2021 г.
23.	EN 61010-2-201:2013 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-201: Специфични изисквания за управляващи устройства (IEC 61010-2-201:2013) EN 61010-2-201:2013/AC:2013	27 май 2021 г.

▼ **B**

№	Данни за стандарта	Дата на заличаването
24.	EN 61058-1:2002 Превключватели за електрически уреди. Част 1: Общи изисквания (IEC 61058-1:2000, с промени + A1:2001) EN 61058-1:2002/A2:2008	27 май 2021 г.
25.	EN 61643-11:2012 Устройства за защита срещу отскоци на ниско напрежение. Част 11: Устройства за защита срещу отскоци на напрежението, свързани към електро-разпределителни мрежи за ниско напрежение. Технически изисквания и методи за изпитване (IEC 61643-11:2011, с промени)	27 май 2021 г.
26.	EN 61851-23:2014 Кондуктивни зареждащи системи за превозни средства с електрическо задвижване. Част 23: Зарядна станция с постоянно напрежение за превозни средства с електрическо задвижване (IEC 61851-23:2014)	27 май 2020 г.
27.	EN 62560:2012 Светодиодни лампи с вградени баласта за общо осветление с напрежение > 50 V. Технически изисквания за безопасност (IEC 62560:2011, с промени) EN 62560:2012/A1:2015 EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015	27 май 2021 г.
28.	EN 62606:2013 Общи изисквания за апарати за откриване на дъгово късо съединение (IEC 62606:2013, с промени)	27 май 2021 г.

▼ **M1**

29.	EN 60335-2-5:2015 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-5: Специфични изисквания за съдомиялни машини	3 февруари 2022 г.
30.	EN 60335-2-7:2010 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-7: Специфични изисквания за перални машини EN 60335-2-7:2010/A1:2013 EN 60335-2-7:2010/A11:2013	3 февруари 2022 г.
31.	EN 60335-2-12:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-12: Специфични изисквания за затоплящи плотове и подобни уреди EN 60335-2-12:2003/A1:2008	3 февруари 2022 г.
32.	EN 60335-2-13:2010 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-13: Специфични изисквания за фритюрници, тигани и подобни уреди EN 60335-2-13:2010/A11:2012	3 февруари 2022 г.
33.	EN 60335-2-17:2013 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-17: Специфични изисквания за одеяла, възглавници, облекла и подобни гъвкави нагревателни уреди	3 февруари 2022 г.
34.	EN 60335-2-35:2016 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-35: Специфични изисквания за проточни водонагреватели	3 февруари 2022 г.
35.	EN 60335-2-47:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-47: Специфични изисквания за тенджери за варене с търговско предназначение EN 60335-2-47:2003/AC:2007 EN 60335-2-47:2003/A1:2008 EN 60335-2-47:2003/A11:2012	3 февруари 2022 г.
36.	EN 60335-2-48:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-48: Специфични изисквания за електрически грилове и тостери с търговско предназначение EN 60335-2-48:2003/AC:2007 EN 60335-2-48:2003/A1:2008 EN 60335-2-48:2003/A11:2012	3 февруари 2022 г.

▼ M1

№	Данни за стандарта	Дата на заличаването
37.	EN 60335-2-49:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-49: Специфични изисквания за електрически уреди с търговско предназначение за запазване на храна и съдове топли EN 60335-2-49:2003/AC:2007 EN 60335-2-49:2003/A1:2008 EN 60335-2-49:2003/A11:2012	3 февруари 2022 г.
38.	EN 60335-2-52:2003 Безопасност на битови и подобни електрически уреди. Част 2-52: Специфични изисквания за уреди за хигиена на устата EN 60335-2-52:2003/A11:2010/AC:2012 EN 60335-2-52:2003/A1:2008 EN 60335-2-52:2003/A11:2010	3 февруари 2022 г.
39.	EN 60335-2-61:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-61: Специфични изисквания за акумулиращи отоплителни уреди EN 60335-2-61:2003/A1:2005 EN 60335-2-61:2003/A2:2008	3 февруари 2022 г.
40.	EN 60335-2-66:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-66: Специфични изисквания за нагреватели за водни легла EN 60335-2-66:2003/A1:2008 EN 60335-2-66:2003/A2:2012	3 февруари 2022 г.
41.	EN 60335-2-84:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-84: Специфични изисквания за електрически тоалетни EN 60335-2-84:2003/A1:2008	3 февруари 2022 г.
42.	EN 60335-2-87:2002 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-87: Специфични изисквания за електрически уреди за зашеметяване на животни EN 60335-2-87:2002/A1:2007	3 февруари 2022 г.
43.	EN 60335-2-98:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-98: Специфични изисквания за овлажнители за въздуха EN 60335-2-98:2003/A1:2005 EN 60335-2-98:2003/A2:2008	3 февруари 2022 г.
44.	EN 60669-1:2018 Превключватели за битови и подобни неподвижни електрически инсталации. Част 1: Общи изисквания	3 февруари 2021 г.
45.	EN 60691:2003 Термичен предпазител (сигнализатор). Изисквания и ръководство за приложение EN 60691:2003/A1:2007 EN 60691:2003/A2:2010	3 февруари 2022 г.
46.	EN 60728-11:2010 Кабелни мрежи за телевизионни сигнали, звукови сигнали и интерактивни услуги. Част 11: Безопасност	3 февруари 2022 г.
47.	EN 60934:2001 Автоматични прекъсвачи за съоръжения (СВЕ) EN 60934:2001/A1:2007 EN 60934:2001/A2:2013	3 февруари 2022 г.
48.	EN 60947-5-4:2003 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 5-4: Апарати и комутационни елементи във веригите за управление. Методи за оценяване на характеристиките на ниско енергийни контакти. Специални изпитвания	3 февруари 2022 г.
49.	EN 60974-2:2013 Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 2: Системи за охлаждане с течност	3 февруари 2022 г.

▼ M1

№	Данни за стандарта	Дата на заличаването
50.	EN 60974-3:2014 Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 3: Устройства за запалване и стабилизиране на дъга	3 февруари 2022 г.
51.	EN 60974-5:2013 Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 5: Подаващи устройства за тел	3 февруари 2022 г.
52.	EN 60974-7:2013 Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 7: Заваръчни горелки.	3 февруари 2022 г.
53.	EN 61347-2-7:2012 Устройства за управление на лампи. Част 2-7: Специфични изисквания за електронни устройства за управление, захранвани от батерии за аварийно и евакуационно осветление /автономни/	3 февруари 2022 г.
54.	EN 61347-2-11:2001 Устройства за управление на лампи. Част 2-11: Специфични изисквания за различни електронни вериги, използвани с осветители EN 61347-2-11:2001/AC:2002 EN 61347-2-11:2001/AC:2010	3 февруари 2022 г.
55.	EN 61386-1:2008 Тръбни системи за полагане на кабели и проводници. Част 1: Общи изисквания	3 февруари 2022 г.
56.	EN 61439-3:2012 Комплектни комутационни устройства за ниско напрежение. Част 3: Разпределителни табла, предназначени за монтаж в места, където при тяхното използване имат достъп неквалифицирани лица/DBO/	3 февруари 2021 г.
57.	EN 61535:2009 Съединители за инсталации, предназначени за постоянно свързване в неподвижни инсталации EN 61535:2009/A1:2013	3 февруари 2022 г.
58.	EN 61557-9:2015 Електрическа безопасност в разпределителни системи за ниско напрежение до 1 000 V променливо напрежение и 1 500 V постоянно напрежение. Устройства за изпитване, измерване или наблюдение и контрол на мерките за защита. Част 9: Устройства за изолация на дефектни клетки в IT системи	3 февруари 2021 г.
59.	EN 61558-1:2005 Безопасност на силови трансформатори, захранващи блокове и подобни устройства. Част 1: Общи изисквания и изпитвания EN 61558-1:2005/A1:2009 EN 61558-1:2005/AC:2006	3 февруари 2022 г.
60.	EN 61851-1:2011 Кондуктивни зареждащи системи за превозни средства с електрическо задвижване. Част 1: Общи изисквания	3 февруари 2022 г.
61.	EN 62026-3:2015 Комутационни апарати за ниско напрежение. Интерфейси между комутационни апарати за ниско напрежение и контролери (CDI). Част 3: Мрежа апарати	3 февруари 2021 г.
62.	EN 62035:2014 Разрядни лампи (с изключение на луминесцентни лампи). Технически изисквания за безопасност	3 февруари 2022 г.
63.	EN 62275:2015 Кабелни системи за електрически инсталации. Кабелни връзки за електрически инсталации	3 февруари 2022 г.

▼ M1

№	Данни за стандарта	Дата на заличаването
▼ <u>M3</u> 64.	EN 50178:1997 Електронна апаратура за употреба в силови уредби	22 декември 2021 г.
▼ <u>M2</u> 65.	EN 60335-2-78:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-78: Специфични изисквания за барбекюта за работа на открито EN 60335-2-78:2003/A1:2008	30 май 2022 г.
66.	EN 60335-2-82:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-82: Специфични изисквания за машини за обслужване и машини за забавления EN 60335-2-82:2003/A1:2008	30 май 2022 г.
67.	EN 60335-2-105:2005 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-105: Специфични изисквания за многофункционални душ-кабини EN 60335-2-105:2005/A11:2010 EN 60335-2-105:2005/A1:2008	30 май 2022 г.
68.	EN 60570:2003 Електрически захранващи системи с шинопроводи за осветители EN 60570:2003/A1:2018	30 май 2022 г.
69.	EN 60947-5-2:2007 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 5-2: Апарати и комутационни елементи във веригите за управление. Прекъсвачи, задействащи се при приближаване EN 60947-5-2:2007/A1:2012	30 май 2022 г.
70.	EN 60974-1:2012 Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 1: Захранващи източници за заваряване	30 май 2022 г.
71.	EN 61010-1:2010 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 1: Общи изисквания	30 май 2022 г.
▼ <u>M3</u> 72.	EN 61010-2-010:2014 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-010: Специфични изисквания за лабораторни устройства за нагряване на материали	22 декември 2022 г.
73.	EN 61293:1994 Маркировка на електрически съоръжения с обявени характеристики, свързани с електрическото захранване. Изисквания за безопасност	22 декември 2022 г.
74.	EN 60335-2-27:2013 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-27: Специфични изисквания за уреди за облъчване на кожата с ултравиолетово и инфрачервено лъчение	22 декември 2022 г.
75.	EN 60335-2-30:2009 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-30: Специфични изисквания за уреди за отопление на помещения EN 60335-2-30:2009/A11:2012 EN 60335-2-30:2009/AC:2010 EN 60335-2-30:2009/AC:2014	22 декември 2022 г.
76.	EN 60335-2-6:2015 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-6: Специфични изисквания за стационарни готварски печки, котлони, фурни и подобни уреди	22 декември 2022 г.

▼ M1▼ M4

№	Данни за стандарта	Дата на заличаването
77.	EN 60335-2-43:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-43: Специфични изисквания за сушилни за дрехи и кърпи EN 60335-2-43:2003/A1:2006 EN 60335-2-43:2003/A2:2008	21 юни 2023 г.
78.	EN 60320-2-4:2006 Уредни щепселни съединения за битови и подобни общи приложения. Част 2-4: Уредни щепселни съединения, зацепването на които зависи от прилагането на тежест EN 60320-2-4:2006/A1:2009	21 юни 2023 г.
79.	EN 60598-2-23:1996 Осветители. Част 2-23: Специфични изисквания. Осветителни уредби със свръхниско напрежение с нажежаеми лампи EN 60598-2-23:1996/A1:2000 EN 60598-2-23:1996/AC:1997	21 юни 2023 г.
80.	EN 60947-3:2009 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 3: Товарови прекъсвачи, разединители, товарови прекъсвач-разединители и апарати, комбинирани със стопяеми предпазители EN 60947-3:2009/A1:2012 EN 60947-3:2009/A2:2015	21 юни 2023 г.
81.	EN 60947-4-1:2010 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 4-1: Контактори и пускатели за двигатели. Електромеханични контактори и пускатели за двигатели EN 60947-4-1:2010/A1:2012	21 юни 2023 г.
82.	EN 62040-1:2008 Непрекъсваеми захранващи системи (UPS). Част 1: Общи изисквания и изисквания за безопасност за UPS EN 62040-1:2008/A1:2013, EN 62040-1:2008/AC:2009	21 юни 2023 г.
83.	EN 60838-1:2004 Различни видове фасунги за лампи. Част 1: Общи изисквания и изпитвания EN 60838-1:2004/A1:2008 EN 60838-1:2004/A2:2011	21 юни 2023 г.
84.	EN 60335-2-21:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-21: Специфични изисквания за акумулиращи водонагреватели 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 юни 2023 г.
85.	EN 60670-1:2005 Кутии и конзоли за електрически принадлежности за битови и подобни неподвижни електрически инсталации. Част 1: Общи изисквания EN 60670-1:2005/AC:2007 EN 60670-1:2005/AC:2010 EN 60670-1:2005/A1:2013	21 юни 2023 г.
86.	EN 60947-5-8:2006 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 5-8: Апарати и комутационни елементи във веригите за управление. Превключватели с три положения на установяване	21 юни 2023 г.
87.	EN 60974-11:2010 Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 11: Електроподдръжатели	21 юни 2023 г.
88.	EN 60974-13:2011 Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 13: Клема за обратен ток при заваряване	21 юни 2023 г.

▼ **M4**

№	Данни за стандарта	Дата на заличаването
89.	EN 60825-1:2014 Безопасност на лазерни съоръжения. Част 1: Класификация на съоръженията и изисквания	21 юни 2023 г.
90.	EN 61800-5-1:2007 Електрозадвижващи системи с регулиране на честотата на въртене. Част 5-1: Изисквания за безопасност. Изисквания за електрическа, термична и енергийна безопасност	21 юни 2023 г.
91.	EN 62477-1:2012 Изисквания за безопасност на силови електронни преобразователни системи и съоръжения. Част 1: Общи изисквания EN 62477-1:2012/A11:2014	21 юни 2023 г.
92.	EN 60335-2-73:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-73: Специфични изисквания за закрепени потопяеми нагреватели EN 60335-2-73:2003/A1:2006 EN 60335-2-73:2003/A2:2009	21 юни 2023 г.
93.	EN 61995-1:2008 Устройства за свързване на осветители за битови и подобни цели. Част 1: Общи изисквания	21 юни 2023 г.
94.	EN 62423:2012 Автоматични прекъсвачи, задействани от остатъчен ток, със и без интегрирана максималнотокова защита, за битово и подобно използване, тип F и тип B	21 юни 2023 г.
95.	EN 60400:2017 Фасонки за тръбни луминесцентни лампи и държатели за стартери	21 юни 2023 г.

▼ **M5**

96.	EN 50520:2009 Покривни плочи и покривни фолия за защита и предупреждение за места с кабели или вкопани проводници на подземни инсталации	10 септември 2023 г.
97.	EN 60898-2:2006 Електрически принадлежности. Автоматични прекъсвачи за защита срещу свръхтокове на битови и други подобни уредби. Част 2: Автоматични прекъсвачи за работа при постоянен и променлив ток	10 септември 2023 г.
98.	EN 61010-2-051:2015 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-051: Специфични изисквания за лабораторни устройства за механично смесване и разбъркване	10 септември 2023 г.
99.	EN 61010-2-030:2010 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-030: Специфични изисквания за изпитване на измервателни вериги	10 септември 2023 г.
100.	EN 60598-2-13:2006 Осветители. Част 2-13: Осветители, монтирани в ниши под земята (под настилка) EN 60598-2-13:2006/A1:2012 EN 60598-2-13:2006/AC:2006	10 септември 2023 г.
101.	EN 61534-1:2011 Захранващи проводникови системи. Част 1: Общи изисквания EN 61534-1:2011/A1:2014	10 септември 2023 г.

▼ M5

№	Данни за стандарта	Дата на заличаването
102.	EN 61534-21:2014 Захранващи проводникови системи. Част 21: Специфични изисквания за захранващи проводникови системи, предназначени за монтиране на стени и тавани	10 септември 2023 г.
103.	EN 61534-22:2014 Захранващи проводникови системи. Част 22: Специфични изисквания за захранващи проводникови системи, предназначени за монтиране на инсталации върху пода или под пода	10 септември 2023 г.
104.	EN 62135-1:2015 Съоръжения за съпротивително заваряване. Част 1: Изисквания за безопасност към конструкцията, производството и инсталирането	10 септември 2023 г.

▼ M6

105.	EN 60320-1:2001 Уредни щепселни съединения за битови и подобни общи приложения. Част 1: Общи изисквания EN 60320-1:2001/A1:2007	10 ноември 2023 г.
106.	EN 60335-2-25:2012 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-25: Специфични изисквания за микровълнови фурни, включително комбинирани микровълнови фурни EN 60335-2-25:2012/A1:2015 EN 60335-2-25:2012/A2:2016	10 ноември 2023 г.
107.	EN 60335-2-41:2003 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-41: Специфични изисквания за помпи EN 60335-2-41:2003/A1:2004 EN 60335-2-41:2003/A2:2010	10 ноември 2023 г.
108.	EN 60335-2-96:2002 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-96: Специфични изисквания за гъвкави листови нагревателни елементи за отопление на помещения EN 60335-2-96:2002/A1:2004 EN 60335-2-96:2002/A2:2009	10 ноември 2023 г.
109.	EN 60974-8:2009 Съоръжения за електродъгово заваряване. Част 8: Газови колони за заваряване и системи за плазмено рязане	10 ноември 2023 г.
110.	EN 61010-2-032:2012 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-032: Специфични изисквания за ръчни токови сензори и токови сензори, управлявани с ръка, за електрически измервания и изпитвания	10 ноември 2023 г.
111.	EN 61010-2-033:2012 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-033: Специфични изисквания за подвижни мултиметри и други ръчноносими измервателни уреди за битови и професионални цели, с възможност за измерване на напрежение на мрежата	10 ноември 2023 г.
112.	EN 61010-2-040:2005 Изисквания за безопасност на електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Част 2-040: Специфични изисквания за стерилизатори и водни дезинфектори, използвани за обработка на медицински материали	10 ноември 2023 г.
113.	EN 61914:2016 Кабелни клеми за електрически уредби	10 ноември 2023 г.

▼ M6

№	Данни за стандарта	Дата на заличаването
114.	EN 62031:2008 Светодиодни модули за общо осветление. Технически изисквания за безопасност EN 62031:2008/A1:2013 EN 62031:2008/A2:2015	10 ноември 2023 г.
115.	EN 60335-2-54:2008 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-54: Специфични изисквания за уреди за почистване на повърхности за битова употреба с използване на течности или пара EN 60335-2-54:2008/A11:2012/AC:2015 EN 60335-2-54:2008/A11:2012 EN 60335-2-54:2008/A1:2015	10 ноември 2023 г.
116.	EN 61009-1:2012 Автоматични прекъсвачи, задействани от остатъчен ток, с интегрирана защита срещу свръхток, за битово и подобно използване (АПЗОТС). Част 1: Общи правила EN 61009-1:2012/A1:2014 EN 61009-1:2012/A11:2015 EN 61009-1:2012/A2:2014	10 ноември 2023 г.
117.	EN 61851-22:2002 Кондуктивни зареждащи системи за превозни средства с електрическо задвижване. Част 22: Зарядна станция с променливо напрежение за превозни средства с електрическо задвижване	10 ноември 2023 г.