

РЕШЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2020/1779 НА КОМИСИЯТА**от 27 ноември 2020 година**

за изменение на Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1956 по отношение на хармонизирани стандарти за някои битови и подобни уреди, електрически захранващи системи с шинопроводи за осветители, осветители за аварийно осветление, превключватели за битови и подобни неподвижни електрически инсталации, автоматични прекъсвачи, прекъсвачи, задействащи се при приближаване, захранващи източници за електроудъгово заваряване и електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕС) № 1025/2012 на Европейския парламент и на Съвета от 25 октомври 2012 г. относно европейската стандартизация, за изменение на директиви 89/686/ЕИО и 93/15/ЕИО на Съвета и на директиви 94/9/ЕО, 94/25/ЕО, 95/16/ЕО, 97/23/ЕО, 98/34/ЕО, 2004/22/ЕО, 2007/23/ЕО, 2009/23/ЕО и 2009/105/ЕО на Европейския парламент и на Съвета и за отмяна на Решение 87/95/ЕИО на Съвета и на Решение № 1673/2006/ЕО на Европейския парламент и на Съвета ⁽¹⁾, и по-специално член 10, параграф 6 от него,

като има предвид, че:

- (1) В съответствие с член 12 от Директива 2014/35/ЕС на Европейския парламент и на Съвета ⁽²⁾ се счита, че електрическите съоръжения, които отговарят на хармонизираните стандарти или части от тях, данните за които са публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз*, са в съответствие с целите, свързани с безопасността, указани в член 3 от посочената директива и определени в приложение I към нея, които са обхванати от тези хармонизирани стандарти или части от тях.
- (2) С писмо М/511 от 8 ноември 2012 г. Комисията отправи искане към Европейския комитет за стандартизация (CEN), Европейския комитет за стандартизация в електротехниката (Cenelec) и Европейския институт за стандарти в далекосъобщенията (ETSI) за предоставяне на първия пълен списък на заглавията на хармонизираните стандарти и за изготвянето, преразглеждането и приключването на работата по хармонизираните стандарти за електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението, в подкрепа на Директива 2014/35/ЕС. Целите, свързани с безопасността, посочени в член 3 от Директива 2014/35/ЕС и определени в приложение I към посочената директива, не са се променили от момента на отправяне на искането до CEN, Cenelec и ETSI.
- (3) Въз основа на искане М/511 CEN и Cenelec преразгледаха следните стандарти, данните за които са публикувани в серия С на *Официален вестник на Европейския съюз* със съобщение на Комисията (2018/С326/02) ⁽³⁾: EN 60947-5-2:2007; и EN 60974-1:2012. Това доведе до приемането съответно на следните хармонизирани стандарти и изменение: EN IEC 60947-5-2:2020, за комутационни апарати (апарати и комутационни елементи във веригите за управление — прекъсвачи, задействащи се при приближаване); както и EN IEC 60974-1:2018 и EN IEC 60974-1:2018/A1:2019, за съоръжения за електроудъгово заваряване (захранващи източници за заваряване).
- (4) Въз основа на искане М/511 CEN и Cenelec измениха следните хармонизирани стандарти, данните за които са включени в приложение I към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1956 на Комисията ⁽⁴⁾: EN 60598-2-22:2014 за осветители за аварийно осветление; и EN 60947-2:2017 за комутационни апарати за ниско напрежение. Това доведе до приемането съответно на следните изменени хармонизирани стандарти: EN 60598-2-22:2014/A1:2020; и EN 60947-2:2017/A1:2020. CEN и Cenelec измениха и следните хармонизирани стандарти, данните за които са

⁽¹⁾ ОВ L 316, 14.11.2012 г., стр. 12.

⁽²⁾ Директива 2014/35/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 26 февруари 2014 г. за хармонизиране на законодателствата на държавите членки за предоставяне на пазара на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението (ОВ L 96, 29.3.2014 г., стр. 357).

⁽³⁾ Съобщение на Комисията (2018/С326/02) във връзка с прилагането на Директива 2014/35/ЕС на Европейския парламент и на Съвета за хармонизиране на законодателствата на държавите членки за предоставяне на пазара на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението (ОВ С 326, 14.9.2018 г., стр. 4).

⁽⁴⁾ 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).

публикувани в серия С на *Официален вестник на Европейския съюз* със съобщение (2018/C326/02): EN 60335-2-78:2003 за барбекюта за работа на открито; EN 60335-2-82:2003 за машини за обслужване и машини за забавления; EN 60335-2-105:2005 за многофункционални душ-кабини; EN 60570:2003 за електрически захранващи системи с шинопроводи за осветители; и EN 61010-1:2010 за електрически устройства за измерване, управление и лабораторно приложение. Това доведе до приемането съответно на следните изменени хармонизирани стандарти и стандарт за поправка: EN 60335-2-78:2003/A11:2020; EN 60335-2-82:2003/A2:2020; EN 60335-2-105:2005/A2:2020; EN 60570:2003/A2:2020; EN 61010-1:2010/A1:2019 и EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019-04.

- (5) Заедно със CEN и Cenelec Комисията извърши оценка на съответствието на тези хармонизирани стандарти, изменение и поправка с искане M/511.
- (6) Хармонизирани стандарти EN IEC 60947-5-2:2020, EN IEC 60974-1:2018, изменени с EN IEC 60974-1:2018/A1:2019, EN 60335-2-78:2003, изменен с EN 60335-2-78:2003/A11:2020, EN 60335-2-82:2003, изменен с EN 60335-2-82:2003/A2:2020, EN 60335-2-105:2005, изменен с EN 60335-2-105:2005/A2:2020, EN 60570:2003, изменен с EN 60570:2003/A2:2020, EN 60598-2-22:2014, изменен с EN 60598-2-22:2014/A1:2020, EN 60947-2:2017, изменен с EN 60947-2:2017/A1:2020, и EN 61010-1:2010, изменен с EN 61010-1:2010/A1:2019 и поправен с EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019-04, и изменени или поправени с всеки друг стандарт, данните за който са публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз*, отговарят на целите, свързани с безопасността, които е необходимо да обхванат и които са определени в Директива 2014/35/ЕС. Поради това е целесъобразно данните за тези стандарти, заедно с данните за съответните стандарти за тяхното изменение или поправка, да бъдат публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз*.
- (7) В приложение I към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1956 се посочват данните за хармонизираните стандарти, които осигуряват презумпция за съответствие с Директива 2014/35/ЕС. За да се гарантира, че данните за хармонизираните стандарти, изготвени в подкрепа на Директива 2014/35/ЕС, са посочени в един акт, данните за тези стандарти следва да се включат в Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1956.
- (8) CEN и Cenelec изготвиха и поправка EN 60669-1:2018/AC:2020-02 на хармонизиран стандарт EN 60669-1:2018 за превключватели за битови и подобни неподвижни електрически инсталации, данните за който са включени в приложение I към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1956. Тъй като с поправката се въвеждат технически корекции в посочения стандарт и с цел да се осигури правилно и последователно прилагане на хармонизираните стандарти, данните за които са публикувани, е целесъобразно данните за този хармонизиран стандарт, заедно с данните за поправката, да бъдат включени в приложение I към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1956.
- (9) Поради това е необходимо данните за следните хармонизирани стандарти, заедно с данните за всички стандарти за тяхното изменение или поправка, публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз*, да бъдат заличени от серия С на *Официален вестник на Европейския съюз*, като се има предвид, че тези стандарти са били преразгледани, изменени или поправени: EN 60947-5-2:2007; EN 60974-1:2012; EN 60335-2-78:2003; EN 60335-2-82:2003; EN 60335-2-105:2005; EN 60570:2003; и EN 61010-1:2010. В приложение II към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1956 се посочват данните за хармонизираните стандарти, изготвени в подкрепа на Директива 2014/35/ЕС, които са заличени от серия С на *Официален вестник на Европейския съюз*. Поради това е целесъобразно тези данни да бъдат включени в посоченото приложение.
- (10) Необходимо е също така данните за хармонизирани стандарти EN 60669-1:2018, EN 60598-2-22:2014 и EN 60947-2:2017, заедно с данните за всички стандарти за тяхното изменение или поправка, публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз*, да бъдат заличени от серия L на *Официален вестник на Европейския съюз*, като се има предвид, че тези стандарти са били поправени или изменени. Поради това е целесъобразно тези данни да бъдат заличени от приложение I към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1956.
- (11) С цел на производителите да се предостави достатъчно време, за да се подготвят за прилагането на хармонизирани стандарти EN IEC 60947-5-2:2020, EN IEC 60974-1:2018, изменени с EN IEC 60974-1:2018/A1:2019, EN 60335-2-78:2003, изменен с EN 60335-2-78:2003/A11:2020, EN 60335-2-82:2003, изменен с EN 60335-2-82:2003/A2:2020, EN 60335-2-105:2005, изменен с EN 60335-2-105:2005/A2:2020, EN 60570:2003, изменен с EN 60570:2003/A2:2020, EN 60598-2-22:2014, изменен с EN 60598-2-22:2014/A1:2020, EN 60947-2:2017, изменен с EN 60947-2:2017/A1:2020, EN 61010-1:2010, изменен с EN 61010-1:2010/A1:2019 и поправен с EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019-04, и EN 60669-1:2018, поправен с EN 60669-1:2018/AC:2020-02, и изменени или поправени с всеки друг стандарт, данните за който са публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз*, е необходимо заличаването на данните за хармонизирани стандарти EN 60947-5-2:2007, EN 60974-1:2012, EN 60598-2-22:2014, EN 60947-2:2017, EN 60335-2-78:2003, EN 60335-2-82:2003, EN 60335-2-105:2005, EN 60570:2003, EN 61010-1:2010 и EN 60669-1:2018, заедно с данните за всички стандарти за тяхното изменение или поправка, публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз* да бъде отложено.

- (12) Поради това Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1956 следва да бъде съответно изменено.
- (13) Съответствието с хармонизиран стандарт осигурява презумпция за съответствие със съответните съществени изисквания, включително с целите, свързани с безопасността, определени в законодателството на Съюза за хармонизация, считано от датата на публикуване на данните за този стандарт в *Официален вестник на Европейския съюз*. Поради това настоящото решение следва да влезе в сила в деня на публикуването му,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

Член 1

Приложение I към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1956 се изменя в съответствие с приложение I към настоящото решение.

Член 2

Приложение II към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1956 се изменя в съответствие с приложение II към настоящото решение.

Член 3

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

Точки 1 и 3 от приложение I се прилагат от 30 май 2022 г.

Точка 5 от приложение I се прилага от 30 май 2021 г.

Съставено в Брюксел на 27 ноември 2020 година.

За Комисията
Председател
Ursula VON DER LEYEN

ПРИЛОЖЕНИЕ I

Приложение I към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1956 се изменя, както следва:

- 1) ред 14 се заличава;
- 2) вмъква се следният ред 14а:

„14а.	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“
-------	--

- 3) ред 17 се заличава;
- 4) вмъква се следният ред 17а:

„17а.	EN 60947-2:2017 Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 2: Автоматични прекъсвачи EN 60947-2:2017/A1:2020“
-------	---

- 5) ред 44 се заличава;
- 6) вмъква се следният ред 44а:

„44а.	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“
-------	--

- 7) добавят се следните редове:

№	Данни за стандарта
„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

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, задействащи се при приближаване
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“

ПРИЛОЖЕНИЕ II

В приложение II към Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1956 се добавят следните редове:

№	Данни за стандарта	Дата на заличаването
„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 електропъгово 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.“