

**Съобщение на Комисията във връзка с прилагането на Директива 2014/33/ЕС на Европейския парламент и на Съвета за хармонизиране на законодателствата на държавите членки по отношение на асансьорите и предпазните устройства за асансьори**

*(Публикуване на заглавията и номерата на хармонизираните стандарти, попадащи в обсега на законодателството на Съюза за хармонизация)*

(текст от значение за ЕИП)

(2016/C 293/05)

ЕОС <sup>(1)</sup>	Номер и заглавие на стандарта (и съответния документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 81-20:2014 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Асансьори за превозване на пътници и товари. Част 20: Пътнически и товарни асансьори	20.4.2016 г.	EN 81-1:1998 +A3:2009 EN 81-2:1998 +A3:2009 Забележка 2.1	31.8.2017 г.
CEN	EN 81-21:2009+A1:2012 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Асансьори за превозване на пътници и товари. Част 21: Нови пътнически и товарни асансьори в съществуващи сгради	20.4.2016 г.		
CEN	EN 81-22:2014 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Асансьори за превозване на пътници и товари. Част 22: Електрически асансьори, движещи се по наклонен път	20.4.2016 г.		
CEN	EN 81-28:2003 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Асансьори за транспортиране на хора и товари. Част 28: Сигнал за авария на пътнически и товарни асансьори, на далечно разстояние	20.4.2016 г.		
CEN	EN 81-50:2014 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Изследване и изпитване. Част 50: Правила за проектиране, изчисляване, изследване и изпитване на елементите на асансьор	20.4.2016 г.	EN 81-1:1998 +A3:2009 EN 81-2:1998 +A3:2009 Забележка 2.1	31.8.2017 г.
CEN	EN 81-58:2003 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Изследване и изпитване. Част 58: Изпитване за устойчивост на огън на шахтни врати	20.4.2016 г.		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 81-70:2003 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Специално приложение за пътнически и товарни асансьори. Част 70: Достъпност до асансьори за пътници, включително за инвалиди	20.4.2016 г.		
	EN 81-70:2003/A1:2004	20.4.2016 г.	Забележка 3	
CEN	EN 81-71:2005+A1:2006 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Специално приложение на пътнически и товарни асансьори. Част 71: Устойчивост на злонамерено разрушаване	20.4.2016 г.		
CEN	EN 81-72:2015 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Специално приложение за пътнически и товарни асансьори. Част 72: Асансьори за пожарникари	20.4.2016 г.	EN 81-72:2003 Забележка 2.1	31.8.2017 г.
CEN	EN 81-73:2016 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Специално приложение на пътнически и товарни асансьори. Част 73: Поведение на асансьори в случай на пожар	Настоящата е първата публикация	EN 81-73:2005 Забележка 2.1	31.8.2018 г.
CEN	EN 81-77:2013 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Специално приложение за пътнически и товарни асансьори. Част 77: Асансьорите, като обект на сеизмични условия	20.4.2016 г.		
CEN	EN 12016:2013 Електромагнитна съвместимост. Стандарт за група продукти за асансьори, ескалатори и подвижни пътеки. Устойчивост	20.4.2016 г.		
CEN	EN 12385-3:2004+A1:2008 Стоманени телени въжета. Безопасност. Част 3: Информация за използването и поддържането	20.4.2016 г.		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12385-5:2002 Стоманени телени въжета. Безопасност. Част 5: Въжета от усукани снопчета (дилки) за асансьори	20.4.2016 г.		
	EN 12385-5:2002/AC:2005	20.4.2016 г.		
CEN	EN 13015:2001+A1:2008 Поддържане на асансьори и ескалатори. Правила за инструкции за поддържане	20.4.2016 г.		
CEN	EN 13411-7:2006+A1:2008 Накрайници за стоманени телени въжета. Без- опасност. Част 6: Съединителна скоба със симе- тричен клин	20.4.2016 г.		

<sup>(1)</sup> ЕОС: Европейска организация за стандартизация:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, тел. + 32 2 5500811; факс + 32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, тел. + 32 2 5196871; факс + 32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, тел. +33 492 944200; факс +33 493 654716 (<http://www.etsi.eu>)

Забележка 1: По принцип датата на прекратяване на презумпцията за съответствие съвпада с датата на отменяне („dow“), определена от Европейската организация за стандартизация; Обръща се внимание на потребителите на тези стандарти, че в някои изключителни случаи тези дати не съвпадат.

Забележка 2.1: Новият (или измененят) стандарт има същото приложно поле както замененият стандарт. На посочената дата спира действието на презумпцията за съответствие на заменения стандарт с основните или други изисквания на съответното законодателство на Съюза.

Забележка 2.2: Новият стандарт има по-широко приложно поле от заменения стандарт. На посочената дата спира действието на презумпцията за съответствие на заменения стандарт с основните или други изисквания на съответното законодателство на Съюза.

Забележка 2.3: Новият стандарт има по-тясно приложно поле от заменения стандарт. На посочената дата спира действието на презумпцията за съответствие на (частично) заменения стандарт с основните или други изисквания на съответното законодателство на Съюза за онези продукти или услуги, които попадат в приложното поле на новия стандарт. Не се засяга презумпцията за съответствие с основните или други изисквания на съответното законодателство на Съюза за онези продукти или услуги, които все още попадат в приложното поле на (частично) заменения стандарт, но не са в приложното поле на новия стандарт.

Забележка 3: В случай на изменения, съответният стандарт се състои от EN CCCC:YYYY, неговите предходни изменения, ако има такива, и въпросното ново изменение. Замененият стандарт се състои от EN CCCC:YYYY и неговите предходни изменения, ако има такива, но без въпросното ново изменение. На посочената дата спира действието на презумпцията за съответствие на заменения стандарт с основните или други изисквания на съответното законодателство на Съюза.

## ЗАБЕЛЕЖКА:

- Информация относно наличието на стандартите може да се получи или от европейските организации за стандартизация, или от националните органи по стандартизация, списъкът на които е публикуван в *Официален вестник на Европейския съюз* в съответствие с член 27 от Регламент (ЕС) № 1025/2012 <sup>(1)</sup>.
- Европейските организации за стандартизация приемат стандарти на английски език (CEN и CENELEC публикуват своите стандарти и на френски и немски език). След това националните органи за стандартизация превеждат заглавията на стандартите на всички останали официални езици на Европейския съюз, на които се изисква те да бъдат преведени. Европейската комисия не носи отговорност за правилността на заглавията, представени за публикуване в *Официален вестник*.
- Препратки към поправки с формат „.../АС:YYYY“ се публикуват единствено за информация. Чрез поправката се отстраняват печатни, езикови и други подобни грешки в текста на един стандарт и тя може да се отнася за една или повече езикови версии (на английски, френски и/или немски) на даден стандарт, приет от европейска организация за стандартизация.
- Публикуването на номерата в *Официален вестник на Европейския съюз* не означава, че стандартите са достъпни на всички официални езици на Европейския съюз.
- Този списък замества всички предходни списъци, публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз*. Европейската комисия гарантира актуализирането на този списък.
- Повече информация относно хармонизирани стандарти и други европейски стандарти може да се намери в Интернет на адрес:

[http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

---

<sup>(1)</sup> ОВ С 338, 27.9.2014 г., стр. 31.