

Съобщение на Комисията във връзка с прилагането на Директива 2001/16/ЕО на Европейския парламент и Съвета от 19 март 2001 година за оперативната съвместимост на трансевропейската конвенционална железопътна система

(текст от значение за ЕИП)

(Публикуване заглавията и номерата на хармонизираните стандарти, попадащи в обсега на директивата)

(2010/C 97/03)

ЕОС (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 12080:2007 Железопътна техника. Букси. Търкалящи лагери		
CEN	EN 12081:2007 Железопътна техника. Букси. Греси		
CEN	EN 12082:2007 Железопътна техника. Букси. Експлоатационно изпитване		
CEN	EN 13103:2009 Железопътна техника. Колооси и талиги. Незадвижващи оси. Методи за проектиране		
CEN	EN 13104:2009 Железопътна техника. Колооси и талиги. Задвижващи оси. Метод за проектиране		
CEN	EN 13260:2009 Железопътна техника. Колооси и талиги. Колооси. Изисквания за продуктите		
CEN	EN 13261:2009 Железопътна техника. Колооси и талиги. Оси. Изисквания към продуктите		
CEN	EN 13262:2004+A1:2008 Железопътна техника. Колооси и талиги. Колела. Изисквания за продуктите		
CEN	EN 13715:2006 Железопътна техника. Колооси и талиги. Колела. Бандаж на колелата		
CEN	EN 13848-1:2003+A1:2008 Железопътна техника. Железен път. Качество на геометрията на железния път. Част 1: Характеристики на геометрията на железния път		
CEN	EN 14531-1:2005 Железопътна техника. Методи за изчисляване на спирачния път, разстоянието при намаляване на скоростта със спирачка и спирачката за задържане на място. Част 1: Общи алгоритми		
CEN	EN 14535-1:2005 Железопътна техника. Спирачни дискове за подвижен състав. Част 1: Запресовани или набити спирачни дискове на оста или задвижващия вал, размери и изисквания за качество		
CEN	EN 14601:2005 Железопътна техника. Прави и ъглови крайни кранове за главния спирачен въздухопровод и главния тръбопровод на резервоара		
CEN	EN 14865-1:2009 Железопътна техника. Греси за букси. Част 1: Метод за изпитване способността за смазване		
CEN	EN 14865-2:2006+A1:2009 Железопътна техника. Греси за букси. Част 2: Метод за изпитване на механична устойчивост при скорост на превозното средство до 200 km/h		

ЕОС ⁽¹⁾	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 15220-1:2008 Железопътна техника. Индикатори на спирачката. Част 1: Пневматични индикатори на спирачката		
CEN	EN 15355:2008 Железопътна техника. Спирачки. Разпределителни вентили и разпределителни изключващи устройства		
CEN	EN 15461:2008 Железопътна техника. Излъчване на шум. Характеристика на динамичните свойства на участъците от железния път за измерване на шума от преминаващи влакове		
CEN	EN 15528:2008 Железопътна техника. Категория на линиите за управление границата на натоварването при контакта между железопътното превозно средство и инфраструктурата		
CEN	EN 15551:2009 Железопътна техника. Железопътен подвижен състав. Буфери		
CEN	EN 15566:2009 Железопътна техника. Железопътен подвижен състав. Тягово устройство и винтова стяга		
CEN	EN 15595:2009 Железопътна техника. Спирачки. Предпазване на колелата от приплъзване		
CEN	EN 15611:2008 Железопътна техника. Спирачки. Електронни релета		
CEN	EN 15612:2008 Железопътна техника. Спирачки. Бързодействащ спирачен вентил		
CEN	EN 15624:2008 Железопътна техника. Спирачки. Ненатоварени превключвателни устройства		
CEN	EN 15625:2008 Железопътна техника. Спирачки. Автоматични устройства с непрекъснато действие		

(¹) ЕОС: Европейска организация по стандартизация:

— CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Brussels, BELGIUM, тел. +32 2 5500811; факс +32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)

— CENELEC: Avenue Marnix 17, 1000 Brussels, BELGIUM, тел. +32 2 5196871; факс +32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)

— ETSI: 650, route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, 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 по стандартизация. Обръща се внимание на потребителите на тези стандарти, че в някои изключителни случаи тези дати не съвпадат.

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

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 изисквания на директивата.

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 изисквания на директивата за онези продукти, които попадат в приложното поле на новия стандарт. Не се засяга презумпцията за съответствие с основните изисквания на директивата за онези продукти, 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 (колона 3) 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 изисквания на директивата.

БЕЛЕЖКА:

- Информация относно наличието на стандартите може да се получи или от европейските организации по стандартизация, или от националните органи по стандартизация, списъкът на които е приложен към Директива 98/34/ЕО на Европейския парламент и на Съвета ⁽¹⁾, изменена с Директива 98/48/ЕО ⁽²⁾.
 - Европейските организации по стандартизация приемат хармонизирани стандарти на английски език (CEN и CENELEC публикуват своите стандарти и на френски и немски език). След това националните институти по стандартизация превеждат заглавията на хармонизираните стандарти 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.
 - Публикуването на номерата в *Официален вестник на Европейския съюз* не означава, че стандартите са достъпни на всички езици на Общността.
 - Този списък замества всички предходни списъци, публикувани в *Официален вестник на Европейския съюз*. Комисията гарантира актуализирането на този списък.
 - Повече информация относно хармонизирани стандарти може да се намери в Интернет на адрес:
http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm
-

⁽¹⁾ ОВ L 204, 21.7.1998 г., стр. 37.

⁽²⁾ ОВ L 217, 5.8.1998 г., стр. 18.