

Официален вестник

на Европейския съюз

C 284



Издание
на български език

Информация и известия

Година 53
20 октомври 2010 г.

Известие №	Съдържание	Страница
IV Информация		
ИНФОРМАЦИЯ ОТ ИНСТИТУЦИИТЕ, ОРГАНИТЕ, СЛУЖБИТЕ И АГЕНЦИИТЕ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ		
Европейска комисия		
2010/C 284/01	Съобщение на Комисията във връзка с прилагането на Директива 2006/42/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 17 май 2006 година относно машините и за изменение на Директива 95/16/ЕО ⁽¹⁾ (Публикуване заглавията и нолтерата на хармонизираните стандарти, попадащи в обсега на директивата)	1
ИНФОРМАЦИЯ ОТ ДЪРЖАВИТЕ-ЧЛЕНКИ		
2010/C 284/02	Сведения, предоставени от държавите-членки, във връзка с държавни помощи, отпуснати съгласно Регламент (ЕО) № 800/2008 на Комисията относно деклариране на някои категории помощи за съвместими с общия пазар в приложение на членове 87 и 88 от Договора (Общ регламент за групово освобождаване) ⁽¹⁾	48
2010/C 284/03	Сведения, предоставени от държавите-членки, във връзка с държавни помощи, отпуснати съгласно Регламент (ЕО) № 800/2008 на Комисията относно деклариране на някои категории помощи за съвместими с общия пазар в приложение на членове 87 и 88 от Договора (Общ регламент за групово освобождаване) ⁽¹⁾	54
2010/C 284/04	Сведения, предоставени от държавите-членки, във връзка с държавни помощи, отпуснати съгласно Регламент (ЕО) № 800/2008 на Комисията относно деклариране на някои категории помощи за съвместими с общия пазар в приложение на членове 87 и 88 от Договора (Общ регламент за групово освобождаване) ⁽¹⁾	59

BG

Цена:
4 EUR

⁽¹⁾ Текст от значение за ЕИП

IV

(Информация)

ИНФОРМАЦИЯ ОТ ИНСТИТУЦИИТЕ, ОРГАНИТЕ, СЛУЖБИТЕ И АГЕНЦИИТЕ
НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ

ЕВРОПЕЙСКА КОМИСИЯ

Съобщение на Комисията във връзка с прилагането на Директива 2006/42/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 17 май 2006 година относно машините и за изменение на Директива 95/16/ЕО

(текст от значение за ЕИП)

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

(2010/C 284/01)

ЕОС ⁽¹⁾	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 81-3:2000+A1:2008 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Част 3: Електрически и хидравлични малки товарни асансьори	8.9.2009 г.		
	EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 81-31:2010 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Асансьори за превозване само на товари. Част 31: Асансьори само за товари	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 81-40:2008 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Специални асансьори за превозване на пътници и товари. Част 40: Стълбищни асансьори и наклонени повдигателни платформи, предназначени за хора с ограничена подвижност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 81-43:2009 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Специални асансьори за превозване на пътници и товари. Част 43: Асансьори за кранове	8.9.2009 г.		
CEN	EN 115-1:2008+A1:2010 Безопасност на ескалатори и подвижни пътеки. Част 1: Конструиране и монтиране	26.5.2010 г.	EN 115-1:2008 Забележка 2.1	Просрочена дата (30.9.2010 г.)
CEN	EN 201:2009 Машини за каучук и пластмаси. Машини за леене на пластмаси под налягане. Изисквания за безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 267:2009 Автоматични горелки с принудително подаване на течено гориво	26.5.2010 г.		

ЕОС (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 280:2001+A2:2009 Подвижни подедни работни площадки. Изчисления за проектиране. Критерии за устойчивост. Конструкция. Безопасност. Изследвания и изпитвания	18.12.2009 г.		
CEN	EN 289:2004+A1:2008 Машини за пластмаси и каучук. Преси. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 349:1993+A1:2008 Безопасност на машините. Минимални разстояния за избягване премазването на части от човешкото тяло	8.9.2009 г.		
CEN	EN 378-2:2008+A1:2009 Хладилни системи и термомопи. Изисквания за безопасност и опазване на околната среда. Част 2: Проектиране, конструкция, изпитване, маркиране и документация	8.9.2009 г.		
CEN	EN 415-1:2000+A1:2009 Безопасност на опаковъчните машини. Част 1: Терминология и класификация на опаковъчни машини и принадлежащите им съоръжения	8.9.2009 г.		
CEN	EN 415-3:1999+A1:2009 Безопасност на опаковъчни машини. Част 3: Формовъчни, пълначни и запечатващи машини	18.12.2009 г.		
CEN	EN 415-5:2006+A1:2009 Безопасност на опаковъчни машини. Част 5: Машини за опаковане чрез обвиване	18.12.2009 г.		
CEN	EN 415-6:2006+A1:2009 Безопасност на опаковъчни машини. Част 6: Машини за опаковане на палети	18.12.2009 г.		
CEN	EN 415-7:2006+A1:2008 Безопасност на опаковъчните машини. Част 7: Машини за групова и допълнителна опаковка	8.9.2009 г.		
CEN	EN 415-8:2008 Безопасност на опаковъчни машини. Част 8: Машини за чебурчани	8.9.2009 г.		
CEN	EN 415-9:2009 Безопасност на опаковъчни машини. Част 9: Методи за измерване на шума на опаковъчни машини, опаковъчни линии и свързаните с тях съоръжения с класове на точност 2 и 3	18.12.2009 г.		
CEN	EN 422:2009 Машини за каучук и пластмаси. Машини за формоване на пластмаси чрез раздуване. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 453:2000+A1:2009 Машини за обработване на хранителни продукти. Машини за месене на тесто. Безопасност и хигиенни изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 454:2000+A1:2009 Машини за обработване на хранителни продукти. Планетни машини за месене. Безопасност и хигиенни изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 474-1:2006+A1:2009 Машини за земни работи. Безопасност. Част 1: Общи изисквания	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизираня стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 474-2:2006+A1:2008 Машины за земни работи. Безопасност. Част 2: Изисквания към булдозери	8.9.2009 г.		
CEN	EN 474-3:2006+A1:2009 Машины за земни работи. Безопасност. Част 3: Изисквания към товарачи	8.9.2009 г.		
CEN	EN 474-6:2006+A1:2009 Машины за земни работи. Безопасност. Част 6: Изисквания към дъмperi	8.9.2009 г.		
CEN	EN 474-7:2006+A1:2009 Машины за земни работи. Безопасност. Част 7: Изисквания към скрепери	8.9.2009 г.		
CEN	EN 474-8:2006+A1:2009 Машины за земни работи. Безопасност. Част 8: Изисквания към грейдери	8.9.2009 г.		
CEN	EN 474-9:2006+A1:2009 Машины за земни работи. Безопасност. Част 9: Изисквания към машины за полагане на тръби	8.9.2009 г.		
CEN	EN 474-10:2006+A1:2009 Машины за земни работи. Безопасност. Част 10: Изисквания към машини за копане на канали	8.9.2009 г.		
CEN	EN 474-11:2006+A1:2008 Машины за земни работи. Безопасност. Част 11: Изисквания към машини за уплътняване на земя и отпадъци	8.9.2009 г.		
CEN	EN 474-12:2006+A1:2008 Машины за земни работи. Безопасност. Част 12: Изисквания към багери с конструкция за изкопаване, управлявана от въжета	8.9.2009 г.		
CEN	EN 500-1:2006+A1:2009 Подвижни машини за строителство на пътища. Безопасност. Част 1: Общи изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 500-2:2006+A1:2008 Подвижни машини за строителство на пътища. Безопасност. Част 2: Конкретни изисквания към пътни фрезови машини	8.9.2009 г.		
CEN	EN 500-3:2006+A1:2008 Подвижни машини за строителство на пътища. Безопасност. Част 3: Конкретни изисквания за машини за стабилизиране на почвата и възстановяване на пътната повърхност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 500-6:2006+A1:2008 Подвижни машини за строителство на пътища. Безопасност. Част 6: Конкретни изисквания към машини за окончателно довършване на настилка	8.9.2009 г.		
CEN	EN 528:2008 Трансманипулатори. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 547-1:1996+A1:2008 Безопасност на машини. Размери на човешкото тяло. Част 1: Принципи за определяне размерите за достъпа на работните места до всички части на машината	8.9.2009 г.		

ЕОС (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 547-2:1996+A1:2008 Безопасност на машините. Размери на човешкото тяло. Част 2: Принципи за определяне на размерите, необходими за отвори за достъп	8.9.2009 г.		
CEN	EN 547-3:1996+A1:2008 Безопасност на машините. Размери на човешкото тяло. Част 3: Антропометрични данни	8.9.2009 г.		
CEN	EN 574:1996+A1:2008 Безопасност на машините. Устройства за управление с две ръце. Функционални аспекти. Принципи за проектиране/разработване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 609-1:1999+A2:2009 Земеделска и горска техника. Безопасност на машини за цепене на дървен материал. Част 1: Машини за цепене с клин	18.12.2009 г.		
CEN	EN 609-2:1999+A1:2009 Земеделска и горска техника. Безопасност на машини за цепене на дървен материал. Част 2: Машини за цепене с винт	18.12.2009 г.		
CEN	EN 614-1:2006+A1:2009 Безопасност на машини. Ергономични принципи на проектиране. Част 1: Терминология и основни принципи	8.9.2009 г.		
CEN	EN 614-2:2000+A1:2008 Безопасност на машините. Ергономични принципи за проектиране. Част 2: Взаимодействия при проектирането на машини и работните задачи	8.9.2009 г.		
CEN	EN 626-1:1994+A1:2008 Безопасност на машините. Намаляване на риска за здравето от опасни вещества, отделяни от машини. Част 1: Принципи и изисквания за производители на машини	8.9.2009 г.		
CEN	EN 626-2:1996+A1:2008 Безопасност на машините. Намаляване на риска за здравето от опасни вещества, отделяни от машини. Част 2: Методика при съставяне на процедурите за проверка	8.9.2009 г.		
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Автоматични газови горелки с принудителна циркулация	8.9.2009 г.		
	EN 676:2003+A2:2008/AC:2008			
CEN	EN 690:1994+A1:2009 Земеделска техника. Машини за разхвърляне на оборски тор. Безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 692:2005+A1:2009 Металообработващи машини. Механични преси. Безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 693:2001+A1:2009 Металообработващи машини. Безопасност. Хидравлични преси	8.9.2009 г.		
CEN	EN 703:2004+A1:2009 Земеделска техника. Машини за товарене, смесване и/или раздробяване и разпределяне на силаж. Безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 704:1999+A1:2009 Земеделска техника. Машини за подбиране и балиране. Безопасност	18.12.2009 г.		

ЕОС (*)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 706:1996+A1:2009 Земеделска техника. Машины за резитба на лозя. Безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 707:1999+A1:2009 Земеделска техника. Машины за разпределяне на течен органичен тор. Безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 709:1997+A4:2009 Земеделска и горска техника. Мотокултиватори с монтирани фрези, мотофрези и мотофрези със задвижващо(и) колело(а). Безопасност	26.5.2010 г.	EN 709:1997+A2:2009 Забележка 2.1	31.12.2010 г.
CEN	EN 710:1997+A1:2010 Изисквания за безопасност на леярски машини и съоръжения за изработване на леярски форми и сърца и принадлежащи съоръжения	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 745:1999+A1:2009 Земеделска техника. Ротационни косачки и косачки-раздробители. Безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 746-1:1997+A1:2009 Съоръжения за промишлени топлинни процеси. Част 1: Общи изисквания за безопасност на съоръжения за промишлени топлинни процеси	18.12.2009 г.		
CEN	EN 746-2:2010 Съоръжения за промишлени топлинни процеси. Част 2: Изисквания за безопасност при горене и горивни управляеми системи	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 746-3:1997+A1:2009 Съоръжения за промишлени топлинни процеси. Част 3: Изисквания за безопасност при производство и използване на атмосферни газове	8.9.2009 г.		
CEN	EN 786:1996+A2:2009 Градинска техника. Електрически ръчно преносими и ръчно управлявани машини за рязане на трева и машини за окантване на трева. Механична безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 791:1995+A1:2009 Сондови апаратури. Безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 792-1:2000+A1:2008 Ръчно държани неелектрически машини. Изисквания за безопасност. Част 1: Машини за механично закрепване без резба	8.9.2009 г.		
CEN	EN 792-2:2000+A1:2008 Ръчно държани неелектрически машини. Изисквания за безопасност. Част 2: Отрезни и прегъващи машини	8.9.2009 г.		
CEN	EN 792-3:2000+A1:2008 Ръчно държани неелектрически машини. Изисквания за безопасност. Част 3: Пробивни и резбонарезни машини	8.9.2009 г.		
CEN	EN 792-4:2000+A1:2008 Ръчно държани неелектрически машини. Изисквания за безопасност. Част 4: Машини за разбиване с невъртящ се инструмент	8.9.2009 г.		
CEN	EN 792-5:2000+A1:2008 Ръчно държани неелектрически машини. Изисквания за безопасност. Част 5: Машини за разбиване с въртящ се инструмент	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизираня стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 792-6:2000+A1:2008 Ръчно държани неелектрически машини. Изисквания за безопасност. Част 6: Машини за монтаж на свързващи елементи с резба	8.9.2009 г.		
CEN	EN 792-7:2001+A1:2008 Ръчно държани неелектрически машини. Изисквания за безопасност. Част 7: Шлифовъчни машини	8.9.2009 г.		
CEN	EN 792-8:2001+A1:2008 Ръчно държани неелектрически машини. Изисквания за безопасност. Част 8: Лентошлифовъчни и полиращи машини	8.9.2009 г.		
CEN	EN 792-9:2001+A1:2008 Ръчно държани неелектрически машини. Изисквания за безопасност. Част 9: Шлифовъчни машини с шлифовъчни глави	8.9.2009 г.		
CEN	EN 792-10:2000+A1:2008 Ръчно държани неелектрически машини. Изисквания за безопасност. Част 10: Машини за пресоване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 792-11:2000+A1:2008 Ръчно държани неелектрически машини. Изисквания за безопасност. Част 11: Машини за разрязване чрез пробиване на последователни отвори и ножици	8.9.2009 г.		
CEN	EN 792-12:2000+A1:2008 Ръчно държани неелектрически машини. Изисквания за безопасност. Част 12: Малки циркуляри, малки осцилиращи циркуляри и ножовки с тясна лента	8.9.2009 г.		
CEN	EN 792-13:2000+A1:2008 Ръчно държани неелектрически машини. Изисквания за безопасност. Част 13: Машини за свързване чрез забиване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 809:1998+A1:2009 Помпи и помпени агрегати за течности. Общи изисквания за безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 815:1996+A2:2008 Безопасност на машини без щит за пробиване на тунели и на машини без теглич за прокопаване на вертикални шахти в скали. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 818-1:1996+A1:2008 Вериги за вдигане с къси звена. Безопасност. Част 1: Общи условия за приемане	8.9.2009 г.		
CEN	EN 818-2:1996+A1:2008 Вериги за вдигане с къси звена. Безопасност. Част 2: Вериги със средни допустими отклонения за верижни сапани. Клас 8	8.9.2009 г.		
CEN	EN 818-3:1999+A1:2008 Вериги за вдигане с къси звена. Безопасност. Част 3: Вериги със средни допустими отклонения за верижни сапани. Клас 4	8.9.2009 г.		
CEN	EN 818-4:1996+A1:2008 Вериги за вдигане с къси звена. Безопасност. Част 4: Верижни сапани. Клас 8	8.9.2009 г.		
CEN	EN 818-5:1999+A1:2008 Вериги за вдигане с къси звена. Безопасност. Част 5: Верижни сапани. Клас 4	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 818-6:2000+A1:2008 Вериги за вдигане с къси звена. Безопасност. Част 6: Верижни сапани. Изисквания за информацията за използването и поддържането, предоставяна от производителя	8.9.2009 г.		
CEN	EN 818-7:2002+A1:2008 Вериги за вдигане с къси звена. Безопасност. Част 7: Подемни вериги с малки допустими отклонения. Клас Т (вид Т, DAT и DT)	8.9.2009 г.		
CEN	EN 842:1996+A1:2008 Безопасност на машините. Визуални сигнали за опасност. Общи изисквания, проектиране и изпитване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 848-1:2007+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Фрезови машини за едностранна обработка с въртящ се инструмент. Част 1: Едно-вртенни вертикални фрезови машини	18.12.2009 г.		
CEN	EN 848-2:2007+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Фрезови машини за едностранна обработка с въртящ се инструмент. Част 2: Едно-вртенни фрезови машини с горно разположение на фрезовото вретено с ръчно/механично подаване	18.12.2009 г.		
CEN	EN 848-3:2007+A2:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Фрезови машини за едностранна обработка с въртящ се инструмент. Част 3: Провивни и фрезови машини с цифрово програмно управление	18.12.2009 г.		
CEN	EN 859:2007+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Абрихти с ръчно подаване	26.5.2010 г.		
CEN	EN 860:2007+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Щрайхмуси за едностранна обработка	18.12.2009 г.		
CEN	EN 861:2007+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Комбинирани абрихт и щрайхмус машини	18.12.2009 г.		
CEN	EN 869:2006+A1:2009 Безопасност на машини. Изисквания за безопасност на съоръжения за леене на метал под налягане	8.9.2009 г.		
CEN	EN 894-1:1997+A1:2008 Безопасност на машините. Ергономични изисквания за проектирането на индикаторни устройства и органи за управление. Част 1: Общи принципи за взаимодействие на човека с индикаторни устройства и органи за управление	8.9.2009 г.		
CEN	EN 894-2:1997+A1:2008 Безопасност на машините. Ергономични изисквания за проектирането на индикаторни устройства и органи за управление. Част 2: Индикаторни устройства	8.9.2009 г.		
CEN	EN 894-3:2000+A1:2008 Безопасност на машините. Ергономични изисквания за проектирането на индикаторни устройства и органи за управление. Част 3: Органи за управление	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизиран стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 894-4:2010 Безопасност на машини. Ергономични изисквания за проектирането на индикаторни устройства и органи за управление. Част 4: Разположение и подреждане на индикаторни устройства и органи за управление	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 908:1999+A1:2009 Земеделска и горска техника. Лентови дъждовални инсталации. Безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 909:1998+A1:2009 Земеделска и горска техника. Дъждовални инсталации с кръгово и праволинейно движение. Безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 930:1997+A2:2009 Машини за производство на обувки и продукти от естествени и изкуствени кожи. Машини за разрошване, машини за шлифоване, машини за полиране и машини за обрязване. Изисквания за безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 931:1997+A2:2009 Машини за производство на обувки. Машини за теглене. Изисквания за безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 940:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Комбинирани дървообработващи машини	18.12.2009 г.		
CEN	EN 953:1997+A1:2009 Безопасност на машините. Защитни прегради. Общи изисквания за проектиране/разработване и изработване на неподвижни и подвижни защитни прегради	8.9.2009 г.		
CEN	EN 981:1996+A1:2008 Безопасност на машините. Система от звукови и визуални сигнали за опасност и информационни сигнали	8.9.2009 г.		
CEN	EN 982:1996+A1:2008 Безопасност на машини. Изисквания за безопасност към хидравличните и пневматичните системи за задвижване и техните елементи. Хидравлика	8.9.2009 г.		
CEN	EN 983:1996+A1:2008 Безопасност на машини. Изисквания за безопасност към хидравличните и пневматичните системи за задвижване и техните елементи. Пневматика	8.9.2009 г.		
CEN	EN 996:1995+A3:2009 Съоръжения за набиване на пилоти. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1005-1:2001+A1:2008 Безопасност на машините. Човешки физически характеристики. Част 1: Термини и определения	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1005-2:2003+A1:2008 Безопасност на машините. Човешки физически характеристики. Част 2: Ръчно управление на машината и съставни части на машината	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1005-3:2002+A1:2008 Безопасност на машините. Човешки физически характеристики. Част 3: Препоръчителни граници за усилия при работа с машини	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 1005-4:2005+A1:2008 Безопасност на машините. Човешки физически характеристики. Част 4: Оценяване на работните пози и движения по отношение на машината	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1010-3:2002+A1:2009 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност при проектиране/разработване и изработване на печатарски машини и машини за преработване на хартия. Част 3: Машини за рязане	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1010-4:2004+A1:2009 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност при проектиране/разработване и изработване на печатарски машини и машини за преработване на хартия. Част 4: Машини за подвързване, за преработване и окончателна обработка на хартия	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1012-2:1996+A1:2009 Компресори и вакуумпомпи. Изисквания за безопасност. Част 2: Вакуумпомпи	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1028-1:2002+A1:2008 Пожарогасителни помпи. Пожарогасителни центробежни помпи с обезвъздушител. Част 1: Класификация. Общи изисквания и изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1028-2:2002+A1:2008 Пожарогасителни помпи. Пожарогасителни центробежни помпи с обезвъздушително устройство. Част 2: Проверка на общите изисквания и изискванията за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1032:2003+A1:2008 Вибрации. Изпитване на подвижни машини с цел определянето на стойността на излъчените вибрации	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1034-1:2000+A1:2010 Безопасност на машини. Изисквания за безопасност при проектиране/разработване и изработване на машини за производство и окончателна обработка на хартия. Част 1: Общи изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1034-2:2005+A1:2009 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност при проектиране/разработване и изработване на машини за производство и окончателна обработка на хартия. Част 2: Обелващи барабани	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1034-3:1999+A1:2009 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност при проектиране/разработване и изработване на машини за производство и окончателна обработка на хартия. Част 3: Навиващи устройства, рол-апарати и дублиращи машини	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1034-4:2005+A1:2009 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност при проектиране/разработване и изработване на машини за производство и окончателна обработка на хартия. Част 4: Пулпери и устройства за зареждането им	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1034-5:2005+A1:2009 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност при проектиране/разработване и изработване на машини за производство и окончателна обработка на хартия. Част 5: Машини за напречно срязване на хартиени листове	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1034-6:2005+A1:2009 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност при проектиране/разработване и изработване на машини за производство и окончателна обработка на хартия. Част 6: Каландър	26.5.2010 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 1034-7:2005+A1:2009 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност при проектиране/разработване и изработване на машини за производство и окончателна обработка на хартия. Част 7: Резервоари за влакнест полуфабрикат	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1034-13:2005+A1:2009 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност при проектиране/разработване и изработване на машини за производство и окончателна обработка на хартия. Част 13: Машини за отстраняване на опаковъчни телове от обединени бали и единични бали	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1034-14:2005+A1:2009 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност при проектиране/разработване и изработване на машини за производство и окончателна обработка на хартия. Част 14: Машини за цепене на роли	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1034-22:2005+A1:2009 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност при проектиране/разработване и изработване на машини за производство и окончателна обработка на хартия. Част 22: Дефибрьори	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1037:1995+A1:2008 Безопасност на машините. Предотвратяване на неочаквано задействане	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1088:1995+A2:2008 Безопасност на машините. Блокиращи устройства, свързани със защитни прегради. Основни положения за проектиране/разработване и подбор	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1093-1:2008 Безопасност на машините. Оценка на емисията на опасни вещества, пренасяни с въздуха. Част 1: Избор на методи за изпитване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1093-2:2006+A1:2008 Безопасност на машините. Оценка на емисията на опасни вещества, пренасяни с въздуха. Част 2: Метод с индикаторен газ за измерване стойности на емисията на определено замърсяващо вещество	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1093-3:2006+A1:2008 Безопасност на машините. Оценка на емисията на опасни вещества, пренасяни с въздуха. Част 3: Метод за изпитване на стенд за измерване стойности на емисията на определено замърсяващо вещество	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1093-4:1996+A1:2008 Безопасност на машините. Оценка на емисията на опасни вещества, пренасяни с въздуха. Част 4: Степен на ефективност на улавяне на смукателна вентилационна система. Метод с използване на индикатор	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1093-6:1998+A1:2008 Безопасност на машините. Оценка на емисията на опасни вещества, пренасяни с въздуха. Част 6: Степен на ефективност на пречистване по маса при безканален изход	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1093-7:1998+A1:2008 Безопасност на машините. Оценка на емисията на опасни вещества, пренасяни с въздуха. Част 7: Степен на ефективност на пречистване по маса, определена в изходящия канал	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1093-8:1998+A1:2008 Безопасност на машините. Оценка на емисията на опасни вещества, пренасяни с въздуха. Част 8: Параметри на концентрацията на замърсяващо вещество, метод чрез изпитване на стенд	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 1093-9:1998+A1:2008 Безопасност на машините. Оценка на емисията на опасни вещества, пренасяни с въздуха. Част 9: Параметри на концентрацията на замърсяващо вещество, метод за изпитване в помещение	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1093-11:2001+A1:2008 Безопасност на машините. Оценка на емисията на опасни вещества, пренасяни с въздуха. Част 11: Индекс на пречистване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1114-3:2001+A1:2008 Машини за каучук и пластмаси. Екструдери и екструдерни линии. Част 3: Изисквания за безопасност на устройства за изтегляне	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1127-1:2007 Експлозивни атмосфери. Предотвратяване на експлозия и защита срещу експлозия. Част 1: Основни понятия и методология	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1127-2:2002+A1:2008 Експлозивни атмосфери. Предотвратяване на експлозия и защита срещу експлозия. Част 2: Основни положения и методология за мините	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1218-1:1999+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Шипорезни машини. Част 1: Еднострани шипорезни машини с ръчно подаване с удължаваща се маса	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1218-2:2004+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Шипорезни машини. Част 2: Двустрани шипорезни машини и/или профилни машини с верижно или верижни подавания	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1218-3:2001+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Шипорезни машини. Част 3: Шипорезни машини с ръчно подаване с удължаваща се маса за рязане на дървен строителен материал	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1218-4:2004+A2:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Шипорезни машини. Част 4: Кантослепващи машини с верижно подаване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1218-5:2004+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Шипорезни машини. Част 5: Еднострани профилни машини с неподвижна маса и с ролково или верижно подаване	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1248:2001+A1:2009 Леярски машини. Изисквания за безопасност на съоръжения за почистване чрез струйна обработка	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1265:1999+A1:2008 Безопасност на машините. Измерване на шум на леярски машини и съоръжения	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1299:1997+A1:2008 Вибрации и механични удари. Виброизолация на машини. Информация за използване на изолация на източници	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1374:2000+A1:2010 Земеделска техника. Стационарни машини за изваждане на силаж от цилиндрични силози. Безопасност	Настоящата е първата публикация		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 1398:2009 Платформи за изравняване на нивото. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1417:1996+A1:2008 Машини за каучук и пластмаси. Валцовъчна машина. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
	EN 1417:1996+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 1492-1:2000+A1:2008 Текстилни сапани. Безопасност. Част 1: Сапани от плоски тъкани ленти от химични влакна за общо приложение	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1492-2:2000+A1:2008 Текстилни сапани. Безопасност. Част 2: Кръгли сапани от изкуствени влакна за общо приложение	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1492-4:2004+A1:2008 Текстилни сапани. Безопасност. Част 4: Подемни сапани от въжета от естествени и химични влакна за общо приложение	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1493:1998+A1:2008 Подемници за пътни превозни средства	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1494:2000+A1:2008 Подвижни или преносими крикове и подобни подемни съоръжения	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1495:1997+A2:2009 Повдигани площадки. Мачтови повдигани работни площадки	18.12.2009 г.		
	EN 1495:1997+A2:2009/AC:2010			

Предупреждение: Тази публикация не се отнася до параграф 5.3.2.4, последния подпараграф на 7.1.2.12, таблица 8 и фигура 9 от стандарт EN 1495:1997, за които не дава презумпция за съответствие с разпоредбите на Директива 2006/42/ЕО.

CEN	EN 1501-1:1998+A2:2009 Товарни автомобили за събиране и транспортиране на битови отпадъци и свързаните с тях контейнероповдигачи. Общи изисквания и изисквания за безопасност. Част 1: Товарни автомобили със задно товарене	29.12.2009 г.		
CEN	EN 1501-2:2005+A1:2009 Товарни автомобили за събиране и транспортиране на битови отпадъци и свързаните с тях контейнероповдигачи. Общи изисквания и изисквания за безопасност. Част 2: Товарни автомобили със странично товарене	29.12.2009 г.		
CEN	EN 1501-3:2008 Товарни автомобили за събиране и транспортиране на битови отпадъци и свързаните с тях контейнероповдигачи. Част 3: Товарни автомобили с предно товарене.	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1501-4:2007 Товарни автомобили за събиране и транспортиране на битови отпадъци и свързаните с тях подемни съоръжения. Общи изисквания и изисквания за безопасност. Част 4: Код за измерване на шум от товарни автомобили за събиране и транспортиране на битови отпадъци	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1526:1997+A1:2008 Безопасност на индустриални кари. Допълнителни изисквания за автоматизираните функции на карите	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизиран стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 1539:2009 Сушилни апарати и пеци, в които горимите вещества се отделят. Изисквания за безопасност	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1547:2001+A1:2009 Съоръжения за индустриални топлинни процеси. Правила за акустично изпитване на съоръжения за индустриални топлинни процеси, включително съоръжения за спомагателно обслужване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1550:1997+A1:2008 Безопасност на металообработващи машини. Изисквания за безопасност за проектиране/разработване и конструиране на затегателни патронници за закрепване на заготовки	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1570:1998+A2:2009 Изисквания за безопасност за повдигателни площадки	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1612-1:1997+A1:2008 Машини за каучук и пластмаси. Машини за леене на терморективна смес. Част 1: Изисквания за безопасност към дозиращите и смесителните възли	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1672-2:2005+A1:2009 Машини за обработване на хранителни продукти. Основни понятия. Част 2: Хигиенни изисквания	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1673:2000+A1:2009 Машини за обработване на хранителни продукти. Въртяща се решетка за пеци. Безопасност и хигиенни изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1674:2000+A1:2009 Машини за обработване на хранителни продукти. Машина за разточване на тесто и блатове. Безопасност и хигиенни изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1677-1:2000+A1:2008 Елементи за сапани. Безопасност. Част 1: Елементи от кована стомана. Клас 8	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1677-2:2000+A1:2008 Елементи за сапани. Безопасност. Част 2: Товароподемни куки от кована стомана с предпазител. Клас 8	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1677-3:2001+A1:2008 Елементи за сапани. Безопасност. Част 3: Самозаклучващи се куки от кована стомана. Клас 8	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1677-4:2000+A1:2008 Елементи за сапани. Безопасност. Част 4: Звена. Клас 8	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1677-5:2001+A1:2008 Елементи за сапани. Безопасност. Част 5: Товароподемни куки от кована стомана с предпазител. Клас 4	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1677-6:2001+A1:2008 Елементи за сапани. Безопасност. Част 6: Звена. Клас 4	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1678:1998+A1:2010 Машини за обработване на хранителни продукти. Машини за рязане на зеленчуци. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 1710:2005+A1:2008 Съоръжения и съставни части, предназначени за използване в потенциално експлозивни атмосфери в подземни мини	8.9.2009 г.		

ЕОС (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 1755:2000+A1:2009 Безопасност на индустриални кари. Работа в потенциално експлозивни атмосфери. Използване в атмосфери, съдържащи възпламеними газ, пари, аерозоли или прах	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1756-1:2001+A1:2008 Заден товароподемен борд. Платформени подемници за монтиране към превозни средства на колела. Изисквания за безопасност. Част 1: Заден товароподемен борд за товари.	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1756-2:2004+A1:2009 Заден товароподемен борд. Платформени подемници за монтиране към превозни средства на колела. Изисквания за безопасност. Част 2: Заден товароподемен борд за пътници	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1760-1:1997+A1:2009 Безопасност на машините. Устройства за защита, чувствителни на натиск. Част 1: Основни принципи за проектиране/разработване и изпитване на чувствителни на натиск настилки и чувствителни на натиск подове	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1760-2:2001+A1:2009 Безопасност на машините. Устройства за защита, чувствителни на натиск. Част 2: Основни принципи за проектиране/разработване и изпитване на чувствителни на натиск ръбове (лайсни) и чувствителни на натиск шанги	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1760-3:2004+A1:2009 Безопасност на машините. Устройства за защита, чувствителни на натиск. Част 3: Основни принципи за проектиране/разработване и изпитване на чувствителни на натиск буфери, плочи, струни и подобни устройства	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1777:2010 Хидравлични платформи (HP) за гасене на пожар и спасителни дейности. Изисквания за безопасност и изпитвания	26.5.2010 г.	EN 1777:2004+A1:2009 Забележка 2.1	Просрочена дата (30.9.2010 г.)
CEN	EN 1804-1:2001+A1:2010 Минни машини. Изисквания за безопасност на хидравлични крепежи. Част 1: Крепежи и общи изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1804-2:2001+A1:2010 Минни машини. Изисквания за безопасност на хидравлични крепежи. Част 2: Руднични стойки и цилиндри	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1804-3:2006+A1:2010 Минни машини. Изисквания за безопасност на хидравлични крепежи. Част 3: Хидравлични системи за управление	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1807:1999+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Банциги	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1808:1999+A1:2010 Изисквания за безопасност към окачени работни площадки. Проектни изчисления, критерии за устойчивост, изработване. Изпитвания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 1829-1:2010 Машини за изхвърляне на вода под налягане. Изисквания за безопасност. Част 1: Машини	26.5.2010 г.		
CEN	EN 1829-2:2008 Машини за изхвърляне на вода под налягане. Изисквания за безопасност. Част 2: Маркучи, тръбопроводи и съединения	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 1837:1999+A1:2009 Безопасност на машините. Осветление, вградено в машините	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1845:2007 Машини за производство на обувки. Машини за леене. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1846-2:2009 Автомобили за противопожарни и спасителни дейности. Част 2: Общи изисквания. Безопасност и технически характеристики	18.12.2009 г.	EN 1846- 2:2001+A3:2009 Забележка 2.1	28.2.2011 г.
CEN	EN 1846-3:2002+A1:2008 Автомобили за борба срещу пожар и спасителни дейности. Част 3: Постоянно инсталирани съоръжения. Безопасност и технически характеристики	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1853:1999+A1:2009 Земеделска техника. Самосвални ремаркета. Безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1870-1:2007+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 1: Циркуляри с работна маса (със и без удължавача се маса), форматни циркуляри и циркуляри, работещи на строителна площадка	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1870-3:2001+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 3: Циркуляри с горно напречно рязане и комбинирани циркуляри с горно напречно рязане/циркуляри с работна маса	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1870-4:2001+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 4: Многодискови циркуляри за надлъжно рязане с ръчно подаване и/или ръчно сваляне на обработения детайл	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1870-5:2002+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 5: Комбинирани циркуляри с работна маса с горно напречно рязане	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1870-6:2002+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 6: Циркуляри за рязане на дърва за горене и комбинирани циркуляри за рязане на дърва за горене/циркуляри с работна маса с ръчно подаване и/или ръчно сваляне на обработения детайл	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1870-7:2002+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 7: Еднодискови циркуляри с маса за смесено подаване и ръчно подаване и/или ръчно сваляне на обработения детайл	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1870-8:2001+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 8: Еднодискови циркуляри за разбичване с механично задвижван агрегат за рязане и ръчно подаване и/или ръчно сваляне на обработения детайл	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1870-9:2000+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 9: Двудискови циркуляри за напречно рязане със смесено подаване и ръчно подаване и/или ръчно сваляне на обра- ботения детайл	18.12.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 1870-10:2003+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 10: Еднодискови автоматични и полуавтоматични циркуляри с горно напречно рязане	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1870-11:2003+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 11: Полуавтоматични и автоматични циркуляри с напречно рязане с една режеща глава	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1870-12:2003+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 12: Циркуляри с напречно рязане, люлеещи се с ос на люлееене над обработвания детайл	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1870-13:2007+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 13: Хоризонтални машини за рязане на плочи с притискаща греда	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1870-14:2007+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 14: Вертикални машини за рязане на плочи	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1870-15:2004+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 15: Многоножови напречнорежещи циркуляри със смесено подаване на обработвания детайл и ръчно зареждане и/или отнемане	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1870-16:2005+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 16: Циркуляри с два циркулярни диска, режещи под ъгъл 45° за V-образно рязане	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1870-17:2007+A2:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Циркуляри. Част 17: Циркуляри с ръчно подаване за хоризонтално напречно рязане с една отрезна глава (с ръчно подаване на отрезния диск, разположен на радиално рамо)	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1889-2:2003+A1:2009 Минни машини. Изисквания за подвижни машини, работещи под земята. Безопасност. Част 2: Локомотиви	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1915-1:2001+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Общи изисквания. Част 1: Основни изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1915-2:2001+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Общи изисквания. Част 2: Изисквания за устойчивост и якост, изчисляване и методи за изпитване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1915-3:2004+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Общи изисквания. Част 3: Вибрации, методи за измерване и намаляване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 1915-4:2004+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Общи изисквания. Част 4: Шум, методи за измерване и намаляване	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 1953:1998+A1:2009 Шприцапарати и апарати за разпръскване на материали за покритие. Изисквания за безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 1974:1998+A1:2009 Машини за обработване на хранителни продукти. Машини за нарязване. Безопасност и хигиенни изисквания	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 2151:2008 Акустика. Изпитване на шум на компресори и вакуум помпи. Инженерен метод (клас на точност 2) (ISO 2151:2004)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 2860:2008 Машини за земни работи. Минимални размери за достъп (ISO 2860:1992)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 2867:2008 Машини за земни работи. Системи за достъп (ISO 2867:2006)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 3164:2008 Машини за земни работи. Лабораторно оценяване на конструкциите за защита. Изисквания към граничния обем при деформация (ISO 3164:1995)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 3266:2010 Шарнирни болтове от кована стомана, клас 4, за общи подедни приложения (ISO 3266:2010)	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN ISO 3411:2007 Машини за земни работи. Физически размери на оператора и минимално свободно пространство за оператора (ISO 3411:2007)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 3449:2008 Машини за земни работи. Конструкции за защита срещу падащи предмети. Лабораторни изпитвания и изисквания към техническите характеристики (ISO 3449:2005)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 3450:2008 Машини за земни работи. Спирачни системи на машини на гумени колела. Системи и общи изисквания и изпитвания (ISO 3450:1996)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 3457:2008 Машини за земни работи. Защитни прегради. Определения и изисквания (ISO 3457:2003)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 3471:2008 Машини за земни работи. Конструкции за защита срещу преобръщане. Лабораторни изпитвания и изисквания за технически характеристики (ISO 3471:2008)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 3741:2009 Акустика. Определяне на нивата на звукова мощност на източници на шум чрез използване на звуково налягане. Методи за реверберационни помещения от клас на точност 1 (ISO 3741:1999, вкл. Cor 1:2001)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 3743-1:2009 Акустика. Определяне нивата на звукова мощност на източници на шум. Методи от клас на точност 2 за малки преносими източници в реверберационни полета. Част 1: Сравнителен метод в помещения за изпитване със звуковотвърди стени (ISO 3743-1:1994)	18.12.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN ISO 3743-2:2009 Акустика. Определяне нивата на звукова мощност на източници на шум чрез използване на звуковото налягане. Методи с клас на точност 2 за малки подвижни източници в реверберационни полета. Част 2: Методи за специални реверберационни помещения за изпитване (ISO 3743-2:1994)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 3744:2009 Акустика. Определяне на нивата на звукова мощност на източници на шум чрез използване на звуково налягане. Методи на обвивната повърхнина от клас на точност 2 в апроксимирано свободно поле върху отразяваща повърхност (ISO 3744:1994)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 3745:2009 Акустика. Определяне нивата на звукова мощност на източници на шум чрез използването на звуково налягане. Метод от клас на точност 1 за безехови и полубезехови помещения (ISO 3745:2003)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 3746:2009 Акустика. Определяне на нивата на звукова мощност на източници на шум чрез използване на звуково налягане. Методи на обвивната повърхнина от клас на точност 3 върху отразяваща повърхност (ISO 3746:1995, вкл. Cor 1:1995)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 3747:2009 Акустика. Определяне на нивата на звукова мощност на източници на шум чрез използване на звуковото налягане. Сравнителен метод за използване на работното място на машината (ISO 3747:2000)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 4254-1:2009 Земеделска техника. Безопасност. Общи изисквания (ISO 4254-1:2008)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 4254-5:2009 Земеделска техника. Безопасност. Част 5: Задвижвани с двигател почвообработващи машини (ISO 4254-5:2008)	26.5.2010 г.		
CEN	EN ISO 4254-6:2009 Земеделска техника. Безопасност. Част 6: Пръскачки и машини за внасяне на течни торове (ISO 4254-6:2009)	26.5.2010 г.		
CEN	EN ISO 4254-7:2009 Земеделска техника. Безопасност. Част 7: Зърнокомбайни, машини за прибиране на фураж и машини за прибиране на памук (ISO 4254-7:2008)	26.5.2010 г.		
CEN	EN ISO 4254-10:2009 Земеделска техника. Безопасност. Част 10: Барабанни сенообръщачки и гребла (ISO 4254-10:2009)	26.5.2010 г.		
CEN	EN ISO 4871:2009 Акустика. Деклариране и проверка на стойностите на излъчен шум от машини и съоръжения (ISO 4871:1996)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 5136:2009 Акустика. Определяне на звуковата мощност излъчена в тръбопровод от вентилатор и други системи за вентилация. Метод в тръбопровод (ISO 5136:2003)	18.12.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизираня стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN ISO 5674:2009 Трактори и земеделска и горска техника. Предпазни устройства за карданен вал, свързан с вала за отвеждане на мощност (ВОМ). Изпитване на якост и износостойчивост и критерии за приемане (ISO 5674:2004)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 6682:2008 Машини за земни работи. Зони за комфорт и досегаемост на органите за управление (ISO 6682:1986, вкл. Amd 1:1989)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 6683:2008 Машини за земни работи. Колани за седалката и закрепване на коланите за седалката. Изисквания към техническите характеристики и изпитвания (ISO 6683:2005)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 7096:2008 Машини за земни работи. Лабораторно оценяване на вибрациите на седалката на оператора (ISO 7096:2000)	8.9.2009 г.		
	EN ISO 7096:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 7235:2009 Акустика. Лабораторни процедури за измерване на шумозаглушители в канали и крайни въздушни устройства. Допълнителни загуби, шум от протичане и обща загуба на налягане (ISO 7235:2003)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 7731:2008 Ергономия. Сигнали за опасност за обществени и работни зони. Звукови сигнали за опасност (ISO 7731:2003)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 8230-1:2008 Изисквания за безопасност на машини за химическо чистене. Част 1: Общи изисквания за безопасност (ISO 8230-1:2008)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 8230-2:2008 Изисквания за безопасност на машини за химическо чистене. Част 2: Машини, използващи перхлоретилен разтворители (ISO 8230-2:2008)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 8230-3:2008 Изисквания за безопасност на машини за химическо чистене. Част 3: Машини, използващи възпламеними разтворители (ISO 8230-3:2008)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 9614-1:2009 Акустика. Определяне нивата на звукова мощност на източници на шум чрез използване на интензитета на звука. Част 1: Измерване по отделни точки (ISO 9614-1:1993)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 9614-3:2009 Акустика. Определяне на нивата на звукова мощност на източници на шум чрез използване на интензитета на звука. Част 3: Метод с клас на точност 1 за измерване чрез сканиране (ISO 9614-3:2002)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 9902-1:2001 Текстилни машини. Методи за измерване на шума. Част 1: Общи изисквания (ISO 9902-1:2001)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 9902-1:2001/A1:2009			
		18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (28.12.2009 г.)

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN ISO 9902-2:2001 Текстилни машини. Методи за измерване на шума. Част 2: Машини за подготовка за предене и предене (ISO 9902-2:2001)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 9902-2:2001/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (28.12.2009 г.)
CEN	EN ISO 9902-3:2001 Текстилни машини. Методи за измерване на шума. Част 3: Машини за нетъкан текстил (ISO 9902-3:2001)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 9902-3:2001/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (28.12.2009 г.)
CEN	EN ISO 9902-4:2001 Текстилни машини. Методи за измерване на шума. Част 4: Машини за преработка на прежди, производство на въжега и въжарски продукти (ISO 9902-4:2001)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 9902-4:2001/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (28.12.2009 г.)
CEN	EN ISO 9902-5:2001 Текстилни машини. Методи за измерване на шума. Част 5: Машини за подготовка на тъкане и плетене (ISO 9902-5:2001)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 9902-5:2001/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (28.12.2009 г.)
CEN	EN ISO 9902-6:2001 Текстилни машини. Методи за измерване на шума. Част 6: Машини за производство на платове (ISO 9902-6:2001)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 9902-6:2001/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (28.12.2009 г.)
CEN	EN ISO 9902-7:2001 Текстилни машини. Методи за измерване на шума. Част 7: Машини за багрене и заключително облагородяване (ISO 9902-7:2001)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 9902-7:2001/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (28.12.2009 г.)
CEN	EN ISO 10218-1:2008 Роботи за промишлени условия. Изисквания за безопасност. Част 1: Робот (ISO 10218-1:2006, вкл. Сог 1:2007)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 10472-1:2008 Изисквания за безопасност на машините за индустриални перални. Част 1: Общи изисквания (ISO 10472-1:1997)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 10472-2:2008 Изисквания за безопасност на машините за индустриални перални. Част 2: Машини за пране и перални с центрофути (ISO 10472-2:1997)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 10472-3:2008 Изисквания за безопасност на машините за индустриални перални. Част 3: Тунелни линии за пране, състоящи се от отделни машини (ISO 10472-3:1997)	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизиран стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN ISO 10472-4:2008 Изисквания за безопасност на машините за индустриални перални. Част 4: Сушилни с въздух (ISO 10472-4:1997)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 10472-5:2008 Изисквания за безопасност на машините за индустриални перални. Част 5: Преси за гладене на плоски артикули, машини за подаване и съгване (ISO 10472-5:1997)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 10472-6:2008 Изисквания за безопасност на машините за индустриални перални. Част 6: Преси за гладене и фиксиране (ISO 10472-6:1997)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 10517:2009 Преносими ножици за жив плет, задвижвани от двигател. Безопасност (ISO 10517:2009)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 10821:2005 Промислени шевни машини. Изисквания за безопасност за шевни машини, части и системи (ISO 10821:2005)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 10821:2005/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (28.12.2009 г.)
CEN	EN ISO 11102-1:2009 Бутални двигатели с вътрешно горене. Устройства за пускане в действие с манивела. Част 1: Изисквания за безопасност и изпитвания (ISO 11102-1:1997)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 11102-2:2009 Бутални двигатели с вътрешно горене. Устройства за пускане в действие с манивела. Част 2: Метод за измерване на ъгъла на разединяване (ISO 11102-2:1997)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 11111-1:2009 Текстилни машини. Изисквания за безопасност. Част 1: Общи изисквания (ISO 11111-1:2009)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 11111-2:2005 Текстилни машини. Изисквания за безопасност. Част 2: Машини за подготовка за предене и за предене (ISO 11111-2:2005)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 11111-2:2005/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (31.1.2010 г.)
CEN	EN ISO 11111-3:2005 Текстилни машини. Изисквания за безопасност. Част 3: Машини за нетъкан текстил (ISO 11111-3:2005)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 11111-3:2005/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (31.1.2010 г.)
CEN	EN ISO 11111-4:2005 Текстилни машини. Изисквания за безопасност. Част 4: Машини за преработка на прежда и производство на въжарски продукти и въжета (ISO 11111-4:2005)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 11111-4:2005/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (31.1.2010 г.)

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN ISO 11111-5:2005 Текстилни машини. Изисквания за безопасност. Част 5: Машини за подготовка за тъкане и плетене (ISO 11111-5:2005)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 11111-5:2005/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (31.1.2010 г.)
CEN	EN ISO 11111-6:2005 Текстилни машини. Изисквания за безопасност. Част 6: Машини за производство на платове (ISO 11111-6:2005)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 11111-6:2005/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (31.1.2010 г.)
CEN	EN ISO 11111-7:2005 Текстилни машини. Изисквания за безопасност. Част 7: Машини за багрене и за заключителна обработка (ISO 11111-7:2005)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 11111-7:2005/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (31.1.2010 г.)
CEN	EN ISO 11145:2008 Оптика и фотоника. Лазери и свързаните с тях лазерни съоръжения. Речник и означения (ISO 11145:2006)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 11161:2007 Безопасност на машини. Интегрирани производствени системи. Основни изисквания (ISO 11161:2007)	26.5.2010 г.		
	EN ISO 11161:2007/A1:2010	26.5.2010 г.	Забележка 3	Просрочена дата (30.9.2010 г.)
CEN	EN ISO 11200:2009 Акустика. Излъчване на шум от машини и съоръжения. Ръководство за използване на основни стандарти за определяне на излъчените нива на звуково налягане на работното място и на други определени положения (ISO 11200:1995, вкл. Cor 1:1997)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 11201:2010 Акустика. Излъчване на шум от машини и съоръжения. Определяне на излъчените нива на звуково налягане на работното място и на други определени положения в по същността си свободно звуково поле върху отразяваща повърхност с незначителни корекции за околната среда (ISO 11201:2010)	Настоящата е първата публикация	EN ISO 11201:2009 Забележка 2.1	30.11.2010 г.
CEN	EN ISO 11202:2010 Акустика. Излъчване на шум от машини и съоръжения. Определяне на излъчените нива на звуково налягане на работното място и на други определени положения с използване на апроксимирани корекции за околната среда (ISO 11202:2010)	Настоящата е първата публикация	EN ISO 11202:2009 Забележка 2.1	30.11.2010 г.
CEN	EN ISO 11203:2009 Акустика. Излъчване на шум от машини и съоръжения. Определяне на излъчените нива на звуково налягане на работното място и на други определени положения от нивото на звуковата мощност (ISO 11203:1995)	18.12.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизиран стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN ISO 11204:2010 Акустика. Излъчване на шум от машини и съоръжения. Определяне на излъчените нива на звуково налягане на работното място и на други определени положения с използване на точни корекции за околната среда (ISO 11204:2010)	Настоящата е първата публикация	EN ISO 11204:2009 Забележка 2.1	30.11.2010 г.
CEN	EN ISO 11205:2009 Акустика. Излъчване на шум от машини и съоръжения. Метод от клас на точност 2 за определяне на излъчените нива на звуково налягане на работното място и на други определени положения чрез използване на интензитета на звука (ISO 11205:2003)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 11252:2008 Лазери и свързаните с тях лазерни съоръжения. Лазерни устройства. Минимални изисквания за документацията (ISO 11252:2004)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 11546-1:2009 Акустика. Определяне на техническите характеристики на звуковата изолация на заграждения. Част 1: Измерване в лабораторни условия (с цел деклариране) (ISO 11546-1:1995)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 11546-2:2009 Акустика. Определяне на техническите характеристики на звуковата изолация на заграждения. Част 2: Измервания на мястото на работа на машината (с цел приемане и потвърждаване) (ISO 11546-2:1995)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 11553-1:2008 Безопасност на машини. Машини за лазерни процеси. Част 1: Общи изисквания (ISO 11553-1:2005)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 11553-2:2008 Безопасност на машини. Машини за лазерни процеси. Част 2: Изисквания за безопасност на ръчно преносими лазерни устройства (ISO 11553-2:2007)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 11554:2008 Оптика и фотоника. Лазери и лазерни съоръжения. Методи за изпитване на мощността, енергията на лазерния сноп и неговите времеви характеристики (ISO 11554:2006)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 11680-1:2008 Горска техника. Изисквания за безопасност и изпитване на режещи инструменти, монтирани на тръбно стъбло и задвижвани от двигател. Част 1: Машини, снабдени с двигател с вътрешно горене (ISO 11680-1:2000)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 11680-2:2008 Горска техника. Изисквания за безопасност и изпитване на режещи инструменти, монтирани на тръбно стъбло и задвижвани от двигател. Част 2: Машини за използване с преносим на гръб източник на енергия (ISO 11680-2:2000)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 11681-1:2008 Горска техника. Изисквания за безопасност и изпитване на преносими верижни триони. Част 1: Верижни триони за работа в гората (ISO 11681-1:2004, включително Изменение 1:2007)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 11681-2:2008 Горска техника. Изисквания за безопасност и изпитване на преносими верижни триони. Част 2: Верижни триони за кастрене на дървета (ISO 11681-2:2006)	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизиран стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN ISO 11688-1:2009 Акустика. Практически препоръки за проектиране на машини и съоръжения, излъчващи ниски нива на шум. Част 1: Планиране (ISO/TR 11688-1:1995)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 11691:2009 Акустика. Измерване на допълнителни загуби от шумозаглушители в канали без поток. Лабораторен метод от клас на точност 3 (ISO 11691:1995)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 11806:2008 Земеделска и горска техника. Преносими, ръчно управлявани машини за рязане на храсти и машини за косене на трева, задвижвани от двигател с вътрешно горене. Безопасност (ISO 11806:1997)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 11957:2009 Акустика. Определяне на техническите характеристики на звуковата изолация на кабини. Измервания в лабораторни условия и на мястото на работа на машината (ISO 11957:1996)	18.12.2009 г.		
CEN	EN 12001:2003+A1:2009 Машини за пренасяне, разпръскване и разпределяне на бетон и разтвор. Изисквания за безопасност	26.5.2010 г.		
CEN	EN 12012-1:2007+A1:2008 Машини за каучук и пластмаси. Машини за раздробяване. Част 1: Изисквания за безопасност към гранулатори с ножове	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12012-3:2001+A1:2008 Машини за каучук и пластмаси. Машини за раздробяване. Част 3: Изисквания за безопасност към валцови раздробители	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12012-4:2006+A1:2008 Машини за каучук и пластмаси. Машини за раздробяване. Част 4: Изисквания за безопасност към агломератори	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12013:2000+A1:2008 Машини за каучук и пластмаси. Закрити смесители. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12016:2004+A1:2008 Електромагнитна съвместимост. Стандарт за група продукти. Асансьори, ескалатори и подвижни пътеки. Устойчивост	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12041:2000+A1:2009 Машини за обработване на хранителни продукти. Преси. Безопасност и хигиенни изисквания	18.12.2009 г.		
CEN	EN 12044:2005+A1:2009 Машини за производство на обувки и продукти от естествени и изкуствени кожи. Машини за шанцоване и перфориране. Изисквания за безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 12053:2001+A1:2008 Безопасност на индустриални кари. Методи за изпитване за измерване на излъчвания шум	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12077-2:1998+A1:2008 Безопасност на кранове. Изисквания за опазване на здравето и за безопасност. Част 2: Ограничителни и индикаторни устройства	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN ISO 12100-1:2003 Безопасност на машините. Основни положения. Общи принципи за проектиране/разработване. Част 1: Основна терминология, методология (ISO 12100-1:2003)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 12100-1:2003/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (31.12.2009 г.)
CEN	EN ISO 12100-2:2003 Безопасност на машините. Основни положения. Общи принципи за проектиране/разработване. Част 2: Технически принципи (ISO 12100-2:2003)	18.12.2009 г.		
	EN ISO 12100-2:2003/A1:2009	18.12.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (31.12.2009 г.)
CEN	EN 12110:2002+A1:2008 Машини за пробиване на тунели. Въздушни шлюзове. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12111:2002+A1:2009 Машини за пробиване на тунели. Пробивни машини, минни комбайни с непрекъснато действие, машини с ротационно ударно разкъртване. Изисквания за безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 12159:2000+A1:2009 Строителни подземници за хора и материали с вертикално направлявани кабинни	18.12.2009 г.		
CEN	EN 12162:2001+A1:2009 Помпи за течности. Изисквания за безопасност. Процедура за хидростатично изпитване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12198-1:2000+A1:2008 Безопасност на машините. Оценка и намаляване на риска от лъчение от машини. Част 1: Основни принципи	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12198-2:2002+A1:2008 Безопасност на машините. Оценка и намаляване на риска от лъчение от машини. Част 2: Методи за измерване на лъчения	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12198-3:2002+A1:2008 Безопасност на машините. Оценка и намаляване на риска от лъчение от машини. Част 3: Намаляване на лъчението чрез отслабване или екраниране	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12203:2003+A1:2009 Машини за производство на обувки и продукти от естествени и изкуствени кожи. Преси за обувки и кожи. Изисквания за безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 12254:2010 Екрани за работни места с лазери. Изисквания за безопасност и изпитване	26.5.2010 г.	EN 12254:1998+A2:2008 Забележка 2.1	Просрочена дата (30.9.2010 г.)
CEN	EN 12267:2003+A1:2010 Машини за обработка на хранителни продукти. Машини с циркулярен трион. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 12268:2003+A1:2010 Машини за обработка на хранителни продукти. Машини с лентов трион. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 12301:2000+A1:2008 Машины за каучук и пластмаси. Каландъри. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-1:2001+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специални изисквания. Част 1: Стълби за пътници	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-2:2002+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 2: Превозни средства за обслужване на пътници с храна	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-3:2003+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 3: Автомобили с лентов транспортър	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-4:2003+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 4: Мостове за качващи се на борда пътници	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-5:2005+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 5: Съоръжения за зареждане на летателни средства	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-6:2004+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 6: Ледочистачи и съоръжения за отстраняване на/предпазване от обледяване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-7:2005+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 7: Съоръжения за придвижване на летателни средства	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-8:2005+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 8: Стълби и платформи за поддръжане	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-9:2005+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 9: Товарачи на контейнери/палети	8.9.2009 г.		

Предупреждение: Настоящата публикация не се отнася за точка 5.6 от стандарта, чието прилагане не води до презумпция за съответствие със същественото изискване за здраве и безопасност по точка 1.5.15 от приложение I към Директива 2006/42/ЕО във връзка с изискването по точка 1.1.2, буква б) от същото приложение.

CEN	EN 12312-10:2005+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 10: Транспортъри за контейнери/палети	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-12:2002+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 12: Съоръжения за хранване с питейна вода	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-13:2002+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 13: Съоръжения за обслужване на тоалетни	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-14:2006+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 14: Превозни средства за качване на борда на пътници с увреждания	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизиран стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 12312-15:2006+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 15: Влекачи за багаж и съоръжения	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-16:2005+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни апарати. Специфични изисквания. Част 16: Съоръжения за пускане в ход на летателни апарати	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-17:2004+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 17: Климатизатори	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-18:2005+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 18: Съоръжения за хранване с азот или кислород	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-19:2005+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 19: Подемни устройства за летателни средства, подемни устройства за смяна на колелата и хидравлични подпори за опашката на самолета	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12312-20:2005+A1:2009 Наземни съоръжения за поддръжане на летателни средства. Специфични изисквания. Част 20: Наземни съоръжения за електрозахранване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12321:2003+A1:2009 Минни машини. Изисквания за безопасност на верижен греблови транспортър	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12331:2003+A2:2010 Машини за обработване на хранителни продукти. Машини за мелене на месо. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 12336:2005+A1:2008 Машини за пробиване на тунели. Машини със щит, хидравлични пробивни машини, пробивни шнекови машини, съоръжения за монтиране на облицовки на тунели. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12348:2000+A1:2009 Конзолни пробивни машини. Безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12355:2003+A1:2010 Машини за обработка на хранителни продукти. Машини за одиране, смъкване на кожата и машини за почистване на кожата. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 12385-1:2002+A1:2008 Сторманени телени въжета. Безопасност. Част 1: Общи изисквания	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12385-2:2002+A1:2008 Сторманени телени въжета. Безопасност. Част 2: Определения, означаване и класификация	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12385-3:2004+A1:2008 Сторманени телени въжета. Безопасност. Част 3: Информация за използването и поддръжането	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12385-4:2002+A1:2008 Сторманени телени въжета. Безопасност. Част 4: Въжета от усукани снопчета (дилки) за общи приложения при вдигане	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 12385-10:2003+A1:2008 Стоманени телени въжета. Безопасност. Част 10: Спирални въжета за общи приложения в метални конструкции	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12387:2005+A1:2009 Машини за производство на обувки и продукти от естествени и изкуствени кожи. Машини за поправка на обувки. Изисквания за безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 12409:2008 Машини за каучук и пластмаси. Машини за горещо формоване. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12417:2001+A2:2009 Металообработващи машини. Безопасност. Обработващи центрове	8.9.2009 г.		
	EN 12417:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 12418:2000+A1:2009 Машини за рязане на зидария и каменни материали на строителния обект. Безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12505:2000+A1:2009 Машини за обработване на хранителни продукти. Машини за центрофугиране при обработване на масла и мазнини за ядене. Безопасност и хигиенни изисквания	18.12.2009 г.		
CEN	EN 12525:2000+A2:2010 Земеделска техника. Фронтални товарачи. Безопасност	26.5.2010 г.		
CEN	EN 12545:2000+A1:2009 Машини за производство на обувки и продукти от естествени и изкуствени кожи. Измерване на шума. Общи изисквания	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12547:1999+A1:2009 Центрофуги. Общи изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12549:1999+A1:2008 Акустика. Методи за определяне на шума на инструменти за свързване. Инженерен метод	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12581:2005+A1:2010 Предприятия за нанасяне на покрития. Машини за нанасяне на покрития чрез потапяне и електролитно отлагане на органични течни материали за покритие. Изисквания за безопасност	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 12621:2006+A1:2010 Съоръжение за подаване и циркулация на материали за покритие под налягане. Изисквания за безопасност	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 12622:2009 Безопасност на металообработващи машини. Хидравлични преси за огъване	26.5.2010 г.		
CEN	EN 12635:2002+A1:2008 Врати за промишлени и търговски сгради и за гаражи. Монтаж и употреба	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12643:1997+A1:2008 Машини за земни работи. Машини на гумени колела. Системи за управление (ISO 5010:1992, с промени)	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 12644-1:2001+A1:2008 Кранове. Информация за използване и изпитване. Част 1: Инструкции	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12644-2:2000+A1:2008 Кранове. Информация за използване и изпитване. Част 2: Маркировка	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12649:2008 Машины за уплътняване и изравняване на бетон. Безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12653:1999+A2:2009 Машины за производство на обувки от естествени и изкуствени кожи. Машины за заковане на гвоздеи. Изисквания за безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 12693:2008 Хладилни системи и термпомпи. Изисквания за безопасност и опазване на околната среда. Обемни компресори за хладилни агенти.	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12717:2001+A1:2009 Безопасност на металообработващи машини. Пробивни машини	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12733:2001+A1:2009 Земеделска и горска техника. Косачки с двигател, управлявани от съпровождащ оператор. Безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12750:2001+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Фрезови машини за четиристранна обработка	18.12.2009 г.		
CEN	EN 12753:2005+A1:2010 Термични системи за пречистване на замърсения въздух от съоръжения за повърхностна обработка. Изисквания за безопасност	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 12757-1:2005+A1:2010 Смесителни машини за материали за покрития. Изисквания за безопасност. Част 1: Смесителни машини, използвани при преобоядисване на превозни средства	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 12779:2004+A1:2009 Безопасност на дървообработващи машини. Неподвижни системи за извличане на стърготини и прах. Технически характеристики, свързани с безопасността и изисквания за безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 12851:2005+A1:2010 Машины за обработване на хранителни продукти. Приспособления за общественото хранене за машини със спомагателна задвижваща втулка. Изисквания за хигиена и безопасност	26.5.2010 г.		
CEN	EN 12852:2001+A1:2010 Машины за обработване на хранителни продукти. Обработващи уреди и смесители за хранителни продукти. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 12853:2001+A1:2010 Машины за обработване на хранителни продукти. Ръчни смесители и телове за разбиване на яйца. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 12854:2003+A1:2010 Машины за обработка на хранителни продукти. Миксери с подвижно рамо. Безопасност и хигиенни изисквания	26.5.2010 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 12855:2003+A1:2010 Машини за обработка на хранителни продукти. Кутер машини с въртяща се чаша. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 12881-1:2005+A1:2008 Транспортни ленти. Изпитване на възпламенимост чрез симулиране на пожар. Част 1: Изпитване с пропанова горелка	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12881-2:2005+A1:2008 Транспортни ленти. Изпитване на възпламенимост чрез симулиране на пожар. Част 2: Изпитване на възпламенимост в голям мащаб	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12882:2008 Транспортни ленти за общо приложение. Изисквания за електрическа безопасност и защита срещу възпламеняемост	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12921-1:2005+A1:2010 Машини за почистване на повърхнина и предварително обработена повърхнина на индустриални продукти с течности или парната им фаза. Част 1: Общи изисквания за безопасност	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 12921-2:2005+A1:2008 Машини за почистване на повърхнина и предварително обработване на повърхнина на индустриални продукти с течности или парната им фаза. Част 2: Безопасност на машини, използващи почистващи течности на база вода	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12921-3:2005+A1:2008 Машини за почистване на повърхнина и предварително обработване на повърхнина на индустриални продукти с течности или парната им фаза. Част 3: Безопасност на машини, използващи възпламеними почистващи течности	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12921-4:2005+A1:2008 Машини за почистване на повърхнина и предварително обработване на повърхнина на индустриални продукти с течности или парната им фаза. Част 4: Безопасност на машини, използващи халогенни разтворители	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12957:2001+A1:2009 Металообработващи машини. Безопасност. Електроерозионни машини	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12965:2003+A2:2009 Трактори и земеделска и горска техника. Карданни валове, свързани с вала за отвеждане на мощност (ВОМ) и техните предпазни устройства. Безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 12978:2003+A1:2009 Врати за промишлени и търговски сгради и за гаражи. Устройства за безопасност на механизирани врати. Изисквания и методи за изпитване	18.12.2009 г.		
CEN	EN 12981:2005+A1:2009 Линии за нанасяне на покритие. Кабини за нанасяне на прахообразни органични материали за покритие. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 12984:2005+A1:2010 Машини за обработване на хранителни продукти. Преносими и/или ръчно направлявани машини и уреди с механично управление на режещите инструменти. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 13000:2010 Кранове. Самоходни кранове	26.5.2010 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 13001-1:2004+A1:2009 Кранове. Общо проектиране. Част 1: Общи принципи и изисквания	8.9.2009 г.		
	EN 13001-1:2004+A1:2009/AC:2009			
CEN	EN 13001-2:2004+A3:2009 Безопасност на кранове. Общо проектиране. Част 2: Натоварвания	8.9.2009 г.	EN 13001-2:2004+A2:2009 Забележка 2.1	Просрочена дата (28.12.2009 г.)
CEN	EN 13015:2001+A1:2008 Поддържане на асансьори и ескалатори. Правила за инструкции за поддържане	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13019:2001+A1:2008 Машини за почистване на пътища. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13020:2004+A1:2010 Машини за пътни настилки. Изисквания за безопасност	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 13021:2003+A1:2008 Машини за поддържане през зимата. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13023:2003+A1:2010 Методи за измерване на шум на печатарски машини, машини за преработване на хартия, машини за производство на хартия и спомагателни съоръжения. Класове на точност 2 и 3	26.5.2010 г.		
CEN	EN 13035-1:2008 Машини и съоръжения за производство, обработване и преработване на плоско стъкло. Изисквания за безопасност. Част 1: Съоръжения за съхраняване, манипулиране и транспортиране в завода	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13035-2:2008 Машини и съоръжения за производство, обработване и преработване на плоско стъкло. Изисквания за безопасност. Част 1: Съоръжения за съхраняване, манипулиране и транспортиране извън завода	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13035-3:2003+A1:2009 Машини и съоръжения за производство, обработване и преработване на плоско стъкло. Изисквания за безопасност. Част 3: Режещи машини	18.12.2009 г.		
	EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 13035-4:2003+A1:2009 Машини и съоръжения за производство, обработване и преработване на плоско стъкло. Изисквания за безопасност. Част 4: Наклоняващи се маси	26.5.2010 г.		
CEN	EN 13035-5:2006+A1:2009 Машини и съоръжения за производство, обработване и преработване на плоско стъкло. Изисквания за безопасност. Част 5: Машини и съоръжения за подреждане и вземане от стиф	26.5.2010 г.		
CEN	EN 13035-6:2006+A1:2009 Машини и съоръжения за производство, обработване и преработване на плоско стъкло. Изисквания за безопасност. Част 6: Трошачки	26.5.2010 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизиран стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 13035-7:2006+A1:2009 Машини и съоръжения за производство, обработване и преработване на плоско стъкло. Изисквания за безопасност. Част 7: Машини за рязане на многослойно плоско стъкло	26.5.2010 г.		
CEN	EN 13035-9:2006+A1:2010 Машини и съоръжения за производство, обработване и преработване на плоско стъкло. Изисквания за безопасност. Част 9: Инсталации за миене	26.5.2010 г.		
CEN	EN 13035-11:2006+A1:2010 Машини и съоръжения за производство, обработване и преработване на плоско стъкло. Изисквания за безопасност. Част 11: Пробивни машини	26.5.2010 г.		
CEN	EN 13042-1:2007+A1:2009 Машини и съоръжения за производство, обработване и преработване на плоско стъкло. Изисквания за безопасност. Част 1: Захранващо капково устройство	18.12.2009 г.		
CEN	EN 13042-2:2004+A1:2009 Машини и съоръжения за производство, обработване и преработване на кухи стъклени продукти. Изисквания за безопасност. Част 2: Машини за транспортиране на подавания материал	18.12.2009 г.		
CEN	EN 13042-3:2007+A1:2009 Машини и съоръжения за производство, обработване и преработване на кухи стъклени продукти. Изисквания за безопасност. Част 3: Машини от отделни секции (IS)	18.12.2009 г.		
CEN	EN 13042-5:2003+A1:2009 Машини и съоръжения за производство, обработване и преработване на кухи стъклени продукти. Изисквания за безопасност. Част 5: Преси	18.12.2009 г.		
CEN	EN 13059:2002+A1:2008 Безопасност на индустриални кари. Методи за изпитване за измерване на вибрации	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13102:2005+A1:2008 Машини за производство на керамични продукти. Безопасност. Товарене и разтоварване на керамични плочки	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13112:2002+A1:2009 Кожарски машини. Машини за цепене и машини за рязане с лентов нож. Изисквания за безопасност	26.5.2010 г.		
CEN	EN 13114:2002+A1:2009 Кожарски машини. Барабани. Изисквания за безопасност	26.5.2010 г.		
CEN	EN 13118:2000+A1:2009 Земеделска техника. Машини за прибиране на картофи. Безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 13120:2009 Вътрешни шори. Технически характеристики, включително безопасност	8.9.2009 г.		

ЕОС (1)	Заглавие и номер на хармонизираня стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 13128:2001+A2:2009 Безопасност на металообработващи машини. Фрезови и пробивно-фрезови машини	8.9.2009 г.		
	EN 13128:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 13135-1:2003+A1:2010 Кранове. Обзавеждане. Част 1: Електротехническо обзавеждане	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 13140:2000+A1:2009 Земеделска техника. Машини за прибиране на захарно и фуражно цвекло. Безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 13155:2003+A2:2009 Кранове. Безопасност. Сменяеми товароухващащи приспособления	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13157:2004+A1:2009 Кранове. Безопасност. Ръчно задвижвани подземни съоръжения	18.12.2009 г.		
CEN	EN 13208:2003+A1:2010 Машини за обработка на хранителни продукти. Машини за белене на зеленчуци. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 13218:2002+A1:2008 Металообработващи машини. Безопасност. Стационарни шлифовъчни машини	8.9.2009 г.		
	EN 13218:2002+A1:2008/AC:2010			
CEN	EN 13288:2005+A1:2009 Машини за обработване на хранителни продукти. Повдигателни и преобръщащи механизми за резервоари. Безопасност и хигиенни изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 13355:2004+A1:2009 Линии за нанасяне на покритие. Комбинирани кабини. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13367:2005+A1:2008 Машини за производство на керамични продукти. Безопасност. Платформи за прехвърляне и колички	8.9.2009 г.		
	EN 13367:2005+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 13389:2005+A1:2009 Машини за обработване на хранителни продукти. Миксери с хоризонтални оси. Безопасност и хигиенни изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 13390:2002+A1:2009 Машини за обработване на хранителни продукти. Машини за блатове. Безопасност и хигиенни изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 13411-1:2002+A1:2008 Накрайници за стоманени телени въжета. Безопасност. Част 1: Кауши за сапани от стоманени телени въжета	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13411-2:2001+A1:2008 Накрайници за стоманени телени въжета. Безопасност. Част 2: Свързване на сапани от телени въжета	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13411-3:2004+A1:2008 Накрайници за стоманени телени въжета. Безопасност. Част 3: Образуване на ухо с пресована втулка	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 13411-4:2002+A1:2008 Накрайници за стоманени телени въжета. Безопасност. Част 4: Съединяване с муфи посредством метал или смола	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13411-5:2003+A1:2008 Накрайници за стоманени телени въжета. Безопасност. Част 5: Скоба с резба за стягане на накрайник за телено въже	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13411-6:2004+A1:2008 Накрайници за стоманени телени въжета. Безопасност. Част 6: Съединителна скоба с асиметричен клин	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13411-7:2006+A1:2008 Накрайници за стоманени телени въжета. Безопасност. Част 6: Съединителна скоба със симетричен клин	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13414-1:2003+A2:2008 Сапани от стоманени телени въжета. Безопасност. Част 1: Сапани за общи подемни приложения	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13414-2:2003+A2:2008 Сапани от стоманени телени въжета. Безопасност. Част 2: Изисквания за информацията за използване и поддръжка, предоставяна от производителя	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13414-3:2003+A1:2008 Сапани от стоманени телени въжета. Безопасност. Част 3: Сапани от въжета със затворен контур и сапани от въжета, завършващи със заплетено ухо	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13418:2004+A1:2008 Машини за каучук и пластмаси. Машини за навиване на фолио и листове. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13448:2001+A1:2009 Земеделска и горска техника. Междуредови косачки. Безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 13457:2004+A1:2010 Машини за производство на обувки и изделия от естествени и изкуствени кожи. Машини за цепене, за скосяване на краищата, рязане, нанасяне на лепило и подсушаване на лепило. Изисквания за безопасност	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 13478:2001+A1:2008 Безопасност на машините. Предотвратяване на пожар и защита срещу пожар	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13490:2001+A1:2008 Вибрации. Индустиални кари. Лабораторна оценка и определяне на вибрациите на седалката на оператора	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13524:2003+A1:2009 Машини за поддръжане на пътища. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13525:2005+A2:2009 Горска техника. Машини за подрязване на храсти. Безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 13531:2001+A1:2008 Машини за земни работи. Конструкции за защита при прекаурване (TOPS) за малки багери. Лабораторни изпитвания и изисквания (ISO 12117:1997, с промени)	8.9.2009 г.		

ЕОС (1)	Заглавие и номер на хармонизиран стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 13534:2006+A1:2010 Машини за обработка на хранителни продукти. Машини за впръскване на консервант. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 13557:2003+A2:2008 Кранове. Органи за управление и места за управление	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13561:2004+A1:2008 Външни шори. Технически изисквания, включително безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13570:2005+A1:2010 Машини за обработване на хранителни продукти. Машини за смесване. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 13586:2004+A1:2008 Кранове. Достъп	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13591:2005+A1:2009 Машини за обработване на хранителни продукти. Неподвижна площадка на устройствата за пълнене на пещта. Безопасност и хигиенни изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 13617-1:2004+A1:2009 Бензиностанции. Част 1: Изисквания за безопасност към конструкцията и техническите характеристики на измерващи помпи, бензинови колонки и съоръжения за дистанционно изпомпване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13621:2004+A1:2010 Машини за обработване на хранителни продукти. Сушилни за салати. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 13659:2004+A1:2008 Капаци. Технически изисквания, включително безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13675:2004+A1:2010 Безопасност на машини. Изисквания за безопасност за машини за изработване на тръби и валцовачни машини и такива за съоръжения за линии за окончателна обработка	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 13684:2004+A3:2009 Градинска техника. Паркови почвени аератори и скарификатори, управлявани от съпровождащ оператор. Безопасност	26.5.2010 г.	EN 13684:2004+A2:2009 Забележка 2.1	Просрочена дата (30.6.2010 г.)
CEN	EN 13731:2007 Пневматични повдигателни системи за използване при пожар и спасителни дейности. Изисквания за безопасност и функциониране	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13732:2002+A2:2009 Машини за обработка на хранителни продукти. Охладители за съхраняване на мляко в предприятия за млечни продукти. Изисквания за конструкция, изпълнение, годност за употреба, безопасност и хигиена	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 13732-1:2008 Ергономия на топлинната околна среда. Методи за оценяване на човешките реакции при контакт с повърхности. Част 1: Горещи повърхности (ISO 13732-1:2006)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 13732-3:2008 Ергономия на топлинната околна среда. Методи за оценяване на човешките реакции при контакт с повърхности. Част 3: Студени повърхности (ISO 13732-3:2005)	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 13736:2003+A1:2009 Безопасност на металообработващи машини. Пневматични преси	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 13753:2008 Вибрации и удари. Вибрации ръка—рамо. Метод за измерване на предаването на вибрациите на еластични материали, наточени от системата ръка—рамо (ISO 13753:1998)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 13849-1:2008 Безопасност на машините. Части от системите за управление, свързани с безопасността. Част 1: Общи принципи за проектиране/разработване (ISO 13849-1:2006)	8.9.2009 г.	EN ISO 13849-1:2006 EN 954-1:1996	31.12.2011 г.
	EN ISO 13849-1:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 13849-2:2008 Безопасност на машините. Части от системите за управление, свързани с безопасността. Част 2: Потвърждаване (ISO 13849-2:2003)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 13850:2008 Безопасност на машините. Аварийно спиране. Принципи за проектиране/разработване (ISO 13850:2006)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 13855:2010 Безопасност на машините. Разположение на защитни приспособления по отношение скоростта на приближаване на части от човешкото тяло (ISO 13855:2010)	Настоящата е първата публикация	EN 999:1998+A1:2008 Забележка 2.1	30.11.2010 г.
CEN	EN ISO 13857:2008 Безопасност на машините. Безопасни разстояния за предотвратяване достигането на опасни зони с горни и долни крайници (ISO 13857:2008)	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13862:2001+A1:2009 Машини за прорязване на фуги. Безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13870:2005+A1:2010 Машини за обработване на хранителни продукти. Машини за рязане на котлети. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 13871:2005+A1:2010 Машини за обработване на хранителни продукти. Машина за нарязване на кубчета. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 13885:2005+A1:2010 Машини за обработване на хранителни продукти. Машини за обрязване. Безопасност и хигиенни изисквания	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 13886:2005+A1:2010 Машини за обработване на хранителни продукти. Казани за топлинна обработка, снабдени с механизирана бъркалка и/или миксер. Безопасност и хигиенни изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 13889:2003+A1:2008 Ковани стоманени съединителни скоби за общи подемни приложения. Прави и изпъкнали съединителни скоби. Клас 6. Безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13898:2003+A1:2009 Металообработващи машини. Безопасност. Отрезни машини за студена обработка на метал	8.9.2009 г.		
	EN 13898:2003+A1:2009/AC:2010			

ЕОС (*)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 13951:2003+A1:2008 Помпи за течности. Изисквания за безопасност. Агрохранителни съоръжения за селскостопански хранителни продукти. Правила за проектиране за осигуряване на хигиена при използването	8.9.2009 г.		
CEN	EN 13954:2005+A1:2010 Машини за обработване на хранителни продукти. Машини за нарязване на хляб. Безопасност и хигиенни изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 13985:2003+A1:2009 Металообработващи машини. Безопасност. Гилотинни ножици	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14010:2003+A1:2009 Безопасност на машини. Съоръжения за механизирано паркиране на моторни превозни средства. Изисквания за безопасност и електромагнитна съвместимост (ЕМС) при проектиране, производство, монтиране и пускане в действие	18.12.2009 г.		
CEN	EN 14017:2005+A2:2009 Земеделска и горска техника. Машини за внасяне на твърди минерални торове. Безопасност	18.12.2009 г.	EN 14017:2005+A1:2008 Забележка 2.1	Просрочена дата (31.1.2010 г.)
CEN	EN 14018:2005+A1:2009 Земеделска и горска техника. Сеялки. Безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 14033-3:2009 Железопътна техника. Релсов път. Машини за строителство и поддръжане. Част 3: Общи изисквания за безопасност	26.5.2010 г.		
CEN	EN 14043:2005+A1:2009 Високоповдигателни приспособления, използвани при гасене на пожар. Стълби с въртяща се платформа с комбинирани движения. Изисквания за безопасност и експлоатационни характеристики и методи за изпитване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14044:2005+A1:2009 Високоповдигателни приспособления, използвани при гасене на пожар. Стълби с въртяща се платформа с последователни движения. Изисквания за безопасност и експлоатационни характеристики и методи за изпитване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14070:2003+A1:2009 Безопасност на металообработващи машини. Агрегатни и специализирани машини	8.9.2009 г.		
	EN 14070:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 14121-1:2007 Безопасност на машини. Оценяване на риска. Част 1: Принципи (ISO 14121-1:2007)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 14122-1:2001 Безопасност на машините. Стационарни средства за достъп до машините. Част 1: Избор на фиксирано средство за достъп между две нива (ISO 14122-1:2001)	Настоящата е първата публикация		
	EN ISO 14122-1:2001/A1:2010	Настоящата е първата публикация	Забележка 3	31.10.2010 г.
CEN	EN ISO 14122-2:2001 Безопасност на машините. Стационарни средства за достъп до машините. Част 2: Работни платформи и пасарелки (ISO 14122-2:2001)	Настоящата е първата публикация		
	EN ISO 14122-2:2001/A1:2010	Настоящата е първата публикация	Забележка 3	31.10.2010 г.

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN ISO 14122-3:2001 Безопасност на машините. Стационарни средства за достъп до машините. Част 3: Стълбища, стълби със стъпала и парапети (ISO 14122-3:2001)	Настоящата е първата публикация		
	EN ISO 14122-3:2001/A1:2010	Настоящата е първата публикация	Забележка 3	31.10.2010 г.
CEN	EN ISO 14159:2008 Безопасност на машините. Хигиенни изисквания при проектиране/разработване на машини (ISO 14159:2002)	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14238:2004+A1:2009 Кранове. Ръчно управлявани устройства за манипулиране на товари	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 14314:2009 Бутални двигатели с вътрешно горене. Реверсивно пусково устройство. Общи изисквания за безопасност (ISO 14314:2004)	18.12.2009 г.		
CEN	EN 14439:2006+A2:2009 Кранове. Безопасност. Кулокранове	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14462:2005+A1:2009 Съоръжения за повърхностна обработка. Правила за измерване на шума на съоръженията за повърхностна обработка, включително техните спомагателни съоръжения. Класове на точност 2 и 3	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14466:2005+A1:2008 Помпи за гасене на пожар. Преносими помпи. Безопасност и изисквания за технически характеристики, изпитвания	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14492-1:2006+A1:2009 Кранове. Механично задвижвани лебедки и телфери. Част 1: Механично задвижвани лебедки	18.12.2009 г.		
	EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14492-2:2006+A1:2009 Кранове. Механично задвижвани лебедки и телфери. Част 2: Механично задвижвани телфери	18.12.2009 г.		
	EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14502-2:2005+A1:2008 Кранове. Съоръжения за вдигане на хора. Част 2: Повдигащи се места за управление	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14655:2005+A1:2010 Машини за обработване на хранителни продукти. Машини за рязане на франзели. Безопасност и хигиенни изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 14656:2006+A1:2010 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност към машини за екструдиране на стомана и цветни метали	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 14658:2005+A1:2010 Устройства и системи за непрекъснат транспорт. Общи изисквания за безопасност за съоръжения за непрекъснат транспорт за открити мини за кафяви въглища	26.5.2010 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 14673:2006+A1:2010 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност за преси за горещо коване в открити шампи с хидравлично задвижване за изковки от стомана и цветни метали	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 14677:2008 Безопасност на машините. Вторично производство на стомана. Машини и съоръжения за обработка на течна стомана	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14681:2006+A1:2010 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност към машини и съоръжения за електродъгови пещи за продукти от стомана	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 14710-1:2005+A2:2008 Помпи за гасене на пожар. Центробежни помпи за гасене на пожар без обезвъздушител. Част 1: Класификация, общи изисквания и изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14710-2:2005+A2:2008 Помпи за гасене на пожар. Центробежни помпи за гасене на пожар без обезвъздушител. Част 2: Проверка на общите изисквания и изискванията за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 14738:2008 Безопасност на машините. Антропометрични изисквания за проектиране на работни места към машините (ISO 14738:2002, вкл. Cor 1:2003 и Cor 2:2005)	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14753:2007 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност за машини и съоръжения за непрекъснато леене на стомана	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14861:2004+A1:2009 Горска техника. Самоходна техника. Изисквания за безопасност	18.12.2009 г.		
CEN	EN 14886:2008 Машини за каучук и пластмаси. Машини за рязане с лентов нож на порести материали на блокове. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14910:2007+A1:2009 Технически средства за градини. Косачки с двигател с вътрешно горене, управлявани от движещ се ходом оператор. Безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14930:2007+A1:2009 Земеделска и горска техника и технически средства за градинарство. Ръчно преносими машини и машини, управлявани от съпровождащ оператор. Определяне на риска от достигане на горещи повърхности	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14957:2006+A1:2010 Машини за обработване на хранителни продукти. Машини за миене на съдове и прибори с конвейер. Безопасност и хигиенни изисквания	26.5.2010 г.		
CEN	EN 14958:2006+A1:2009 Машини за обработване на хранителни продукти. Машини за смилане и обработване на брашно и грис. Безопасност и хигиенни изисквания	8.9.2009 г.		
CEN	EN 14973:2006+A1:2008 Транспортни ленти за употреба в подземни инсталации. Изисквания за електрическа безопасност и защита срещу възпламеняемост	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN ISO 14982:2009 Земеделска и горска техника. Електромагнитна съвместимост. Методи за изпитване и критерий за приемане (ISO 14982:1998)	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15000:2008 Безопасност на индустриални кари. Самоходни кари с променлив обсег на действие. Спецификация, характеристики и изисквания за изпитване на индикаторите и ограничителите на момента от надлъжно натоварване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15027:2007+A1:2009 Преносими средства за рязане на зидария с диамантен режещ инструмент диск или въже за използване на строителния обект. Безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15056:2006+A1:2009 Кранове. Изисквания за спредери за манипулиране на контейнери	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15059:2009 Машина за почистване и поддържане на сняг върху писти. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15061:2007+A1:2008 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност за машини и съоръжения за обработка на ленти	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15067:2007 Машини за каучук и пластмаси. Машини за изработване на чанти и сакове от фолио. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15093:2008 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност за машини за горещо плоско валцуване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15094:2008 Безопасност на машините. Изисквания за безопасност за машини за студено плоско валцуване	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15095:2007+A1:2008 Подвижни стелажи, подвижни палетни стелажи, въртящи се стелажи и складови подемници. Изисквания за безопасност	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15162:2008 Машини и съоръжения за добиване и обработване на естествени камъни. Изисквания за безопасност за гатери	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15163:2008 Машини и съоръжения за добиване и обработване на естествени камъни. Безопасност. Изисквания за машини с режещ инструмент диамантено въже	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15164:2008 Машини и съоръжения за добиване и обработване на естествени камъни. Безопасност. Изисквания за верижни и ремъчни машини за рязане	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15166:2008 Машини за обработване на хранителни продукти. Автоматични машини за разделяне на животински трупи в кланици. Изисквания за безопасност и хигиена	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN 15268:2008 Бензиностанции. Изисквания за безопасност към конструкцията на монтирани потопени помпи	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15503:2009 Градинска техника. Машини за почистване на градини чрез издухване, всмукване и издухване/всмукване. Безопасност	26.5.2010 г.		
CEN	EN ISO 15536-1:2008 Ергономия. Манекени на компютър и модели на тяло. Част 1: Общи изисквания (ISO 15536-1:2005)	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15695-1:2009 Земеделски трактори и самоходни пръскачки. Защита на оператора (водача) срещу опасни вещества. Част 1: Класификация на кабините, изисквания и методи за изпитване	26.5.2010 г.		
CEN	EN 15695-2:2009 Земеделски трактори и самоходни пръскачки. Защита на оператора (водача) срещу опасни вещества. Част 2: Филтри, изисквания и методи за изпитване	26.5.2010 г.		
CEN	EN ISO 15744:2008 Ръчно държани неелектрически машини. Методи за измерване на шума. Инженерен метод (клас на точност 2) (ISO 15744:2002)	8.9.2009 г.		
CEN	EN 15746-2:2010 Железопътна техника. Релсов път. Пътно-релсови машини и свързаните с тях съоръжения. Част 2: Общи изисквания за безопасност	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN 15811:2009 Земеделска техника. Защитни прегради за подвижните части на трансмисията. Защитна преграда, която се отваря с инструмент (ISO/TS 28923:2007, с промени)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 19432:2008 Строителни машини и съоръжения. Преносими, ръчни шлифовъчно отрезни машини с двигател с вътрешно горене. Изисквания за безопасност и изпитване (ISO 19432:2006)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 20361:2009 Помпи и помпени агрегати за течности. Код за акустично изпитване. Степен на точност 2 и 3 (ISO 20361:2007)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 20643:2008 Вибрации. Ръчно държани и водими машини. Принципи за оценяване на излъчените вибрации (ISO 20643:2005)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 22867:2008 Горска техника. Правила за изпитване на вибрации за преносими ръчно държани машини с двигател с вътрешно горене. Вибрации на ръкохватките (ISO 22867:2004, вкл. Cor. 1:2006)	8.9.2009 г.		
CEN	EN ISO 22868:2008 Горска техника. Изпитване на шум на преносими ръчно държани машини с двигател с вътрешно горене. Метод от клас на точност 2 (ISO 22868:2005)	8.9.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
CEN	EN ISO 23125:2010 Металообработващи машини. Безопасност. Стругове (ISO 23125:2010)	Настоящата е първата публикация		
CEN	EN ISO 28139:2009 Земеделска и горска техника. Вентилаторни пръскачки, задвижвани с двигател с вътрешно горене, носени на гръб. Изисквания за безопасност (ISO 28139:2009)	18.12.2009 г.		
CEN	EN ISO 28927-1:2009 Преносими ръчни машини. Методи за изпитване за оценяване на излъчените вибрации. Част 1: Ъглови и вертикални шлайф-машини (ISO 28927-1:2009)	26.5.2010 г.		
CEN	EN ISO 28927-2:2009 Преносими ръчни машини. Методи за изпитване за оценяване на излъчените вибрации. Част 2: Гаечни ключове, гаечни ключове с електрическо или пневматично задвижване и отвертки (ISO 28927-2:2009)	26.5.2010 г.		
CEN	EN ISO 28927-3:2009 Преносими ръчни машини. Методи за изпитване за оценяване на излъчените вибрации. Част 3: Полировъчни и въртящи се, орбитални и произволно орбитални шлифовъчни машини (ISO 28927-3:2009)	26.5.2010 г.		
CEN	EN ISO 28927-5:2009 Преносими ръчни машини. Методи за изпитване за оценяване на излъчените вибрации. Част 5: Бормашини и ударни бормашини (ISO 28927-5:2009)	26.5.2010 г.		
CEN	EN ISO 28927-6:2009 Преносими ръчни машини. Методи за изпитване за оценяване на излъчените вибрации. Част 6: Чукове за забиване на пилоти (ISO 28927-6:2009)	26.5.2010 г.		
CEN	EN ISO 28927-7:2009 Преносими ръчни машини. Методи за изпитване за оценяване на излъчените вибрации. Част 7: Пробивачи и ножици (ISO 28927-7:2009)	26.5.2010 г.		
CEN	EN ISO 28927-8:2009 Преносими ръчни машини. Методи за изпитване за оценяване на излъчените вибрации. Част 8: Триони, полираши и пиленщи машини с възвратно-постъпателно движение и триони с вибриращо или въртящо действие (ISO 28927-8:2009)	26.5.2010 г.		
CEN	EN ISO 28927-9:2009 Преносими ръчни машини. Методи за изпитване за оценяване на излъчените вибрации. Част 9: Чукове и игловидни чукчета за изчукване на котлен камък (ISO 28927-9:2009)	26.5.2010 г.		
CEN	EN 30326-1:1994 Вибрации. Лабораторен метод за оценка на вибрациите на седалката на превозно средство. Основни изисквания (ISO 10326-1:1992)	8.9.2009 г.		
	EN 30326-1:1994/A1:2007	8.9.2009 г.	Забележка 3	Просрочена дата (28.12.2009 г.)
Cenelec	EN 50223:2010 Стационарни електростатични съоръжения за нанасяне на покритие с къси влакна от възпламеним материал. Изисквания за безопасност	Настоящата е първата публикация		

EOC (*)	Заглавие и номер на хармонизиран стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
Cenelec	EN 50348:2010 Стационарни съоръжения за електростатично нанасяне на покритие от невъзпламени течни материали. Изисквания за безопасност	26.5.2010 г.		
Cenelec	EN 60204-1:2006 Безопасност на машини. Електрообзавеждане на машини. Част 1: Общи изисквания IEC 60204-1:2005 (с промени)	26.5.2010 г.		
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	26.5.2010 г.	Забележка 3	1.2.2012 г.
Cenelec	EN 60204-11:2000 Безопасност на машини. Електрообзавеждане на машини. Част 11: Изисквания към съоръжения за високо напрежение с напрежения над 1 000 V променливо напрежение или 1 500 V постоянно напрежение, непревишаващи 36 kV IEC 60204-11:2000	26.5.2010 г.		
Cenelec	EN 60204-32:2008 Безопасност на машини. Електрообзавеждане на машини. Част 32: Изисквания за товароподемни машини IEC 60204-32:2008	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 60335-1:2002 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 1: Основни изисквания IEC 60335-1:2001 (с промени)	Настоящата е първата публикация		
	EN 60335-1:2002/A11:2004	Настоящата е първата публикация		
	EN 60335-1:2002/A1:2004 IEC 60335-1:2001/A1:2004	Настоящата е първата публикация		
	EN 60335-1:2002/A12:2006	Настоящата е първата публикация		
	EN 60335-1:2002/A13:2008	Настоящата е първата публикация		
	EN 60335-1:2002/A14:2010	Настоящата е първата публикация		
Cenelec	EN 60335-2-67:2009 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-67: Специфични изисквания за машини за лъскане и почистване на пода с търговско предназначение IEC 60335-2-67:2002 (с промени) + A1:2005 (с промени)	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 60335-2-68:2009 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-68: Специфични изисквания за уреди за почистване чрез впръскване и изсмукване с търговско предназначение IEC 60335-2-68:2002 (с промени) + A1:2005 (с промени) + A2:2007 (с промени)	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 60335-2-69:2009 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-69: Специфични изисквания за прахосмукачки за мокро и сухо почистване, включително задвижвана с електроенергия четка, с търговско предназначение IEC 60335-2-69:2002 (с промени) + A1:2004 (с промени) + A2:2007 (с промени)	18.12.2009 г.		

EOC (1)	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
Cenelec	EN 60335-2-72:2009 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-72: Специфични изисквания за автоматични машини за почистване на пода с търговско предназначение IEC 60335-2-72:2002 (с промени) + A1:2005 (с промени)	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 60335-2-79:2009 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-79: Специфични изисквания за машини за почистване с високо налягане и машини за почистване с пара IEC 60335-2-79:2002 (с промени) + A1:2004 (с промени) + A2:2007 (с промени)	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 60745-1:2009 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 1: Общи изисквания IEC 60745-1:2006 (с промени)	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 60745-2-1:2010 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-1: Специфични изисквания за пробивни машини и ударни пробивни машини IEC 60745-2-1:2003 (с промени) + A1:2008	Настоящата е първата публикация		
Cenelec	EN 60745-2-2:2010 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-2: Специфични изисквания за отвертки и ударни гаечни ключове IEC 60745-2-2:2003 (с промени) + A1:2008	Настоящата е първата публикация		
Cenelec	EN 60745-2-4:2009 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-4: Специфични изисквания за шлифовъчни машини и полировъчни машини, различни от дисков тип машини IEC 60745-2-4:2002 (с промени) + A1:2008 (с промени)	26.5.2010 г.		
Cenelec	EN 60745-2-6:2010 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-6: Специфични изисквания за чукове IEC 60745-2-6:2003 (с промени) + A1:2006 + A2:2008	Настоящата е първата публикация		
Cenelec	EN 60745-2-8:2009 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-8: Специфични изисквания за ножици и ниблери IEC 60745-2-8:2003 (с промени) + A1:2008	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 60745-2-9:2009 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-9: Специфични изисквания за резбонарезни машини IEC 60745-2-9:2003 (с промени) + A1:2008	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 60745-2-11:2010 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-11: Специфични изисквания за триони с възвратно-постъпателно движение (ножови триони и саблени триони) IEC 60745-2-11:2003 (с промени) + A1:2008	Настоящата е първата публикация		
Cenelec	EN 60745-2-12:2009 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-12: Специфични изисквания за вибратори за уплътняване на бетон IEC 60745-2-12:2003 (с промени) + A1:2008	18.12.2009 г.		

ЕОС (1)	Заглавие и номер на хармонизираня стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
Cenelec	EN 60745-2-13:2009 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-13: Специфични изисквания за верижни триони IEC 60745-2-13:2006 (с промени)	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 60745-2-14:2009 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-14: Специфични изисквания за рендета IEC 60745-2-14:2003 (с промени) + A1:2006 (с промени)	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 60745-2-15:2009 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-15: Специфични изисквания за ножици за жив плет IEC 60745-2-15:2006 (с промени)	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 60745-2-18:2009 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-18: Специфични изисквания за инструменти с ремък за полиране IEC 60745-2-18:2003 (с промени) + A1:2008	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 60745-2-19:2009 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-19: Специфични изисквания за рендета за профилни връзки IEC 60745-2-19:2005 (с промени)	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 60745-2-20:2009 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-20: Специфични изисквания за лентови ножове IEC 60745-2-20:2003 (с промени) + A1:2008	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 60745-2-21:2009 Ръчни електроинструменти. Безопасност. Част 2-21: Специфични изисквания за машини за почистване на канали IEC 60745-2-21:2002 (с промени)	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 61029-1:2009 Безопасност на преносими електроинструменти. Част 1: Общи изисквания IEC 61029-1:1990 (с промени)	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 61029-2-1:2010 Безопасност на преносими електроинструменти. Част 2-1: Специфични изисквания за работните маси за циркулярни ножове IEC 61029-2-1:1993 (с промени) + A1:1999 + A2:2001	Настоящата е първата публикация		
Cenelec	EN 61029-2-6:2010 Безопасност на преносими електроинструменти. Част 2-6: Специфични изисквания за пробивни машини с диамантен инструмент, с подаване на вода IEC 61029-2-6:1993 (с промени)	Настоящата е първата публикация		
Cenelec	EN 61029-2-8:2010 Безопасност на преносими електроинструменти. Част 2-8: Специфични изисквания за едновретенни вертикални фрезови машини за профилиране IEC 61029-2-8:1995 (с промени) + A1:1999 + A2:2001	Настоящата е първата публикация		
Cenelec	EN 61029-2-9:2009 Безопасност на преносими електроинструменти. Част 2-9: Специфични изисквания за настолни циркулярни триони IEC 61029-2-9:1995 (с промени)	18.12.2009 г.		

EOC ⁽¹⁾	Заглавие и номер на хармонизирания стандарт (и референтен документ)	Дата на публикуване в ОВ	Номер на заменен стандарт	Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Забележка 1
Cenelec	EN 61029-2-10:2010 Безопасност на преносими електроинструменти. Част 2-10: Специфични изисквания за отрезни шлифовъчни машини IEC 61029-2-10:1998 (с промени)	Настоящата е първата публикация		
Cenelec	EN 61029-2-11:2009 Безопасност на преносими електроинструменти. Част 2-11: Специфични изисквания за комбинирани косени циркулярни триони и триони, снабдени с работни маси IEC 61029-2-11:2001 (с промени)	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 61310-1:2008 Безопасност на машини. Индикация, маркировка и задействане. Част 1: Изисквания за зрителни, звукови и осезателни сигнали IEC 61310-1:2007	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 61310-2:2008 Безопасност на машини. Индикация, маркировка и задействане. Част 2: Изисквания за маркировка IEC 61310-2:2007	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 61310-3:2008 Безопасност на машини. Индикация, маркировка и задействане. Част 3: Изисквания за разположението и действието на органите за задвижване IEC 61310-3:2007	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 61496-1:2004 Безопасност на машини. Електрочувствителни защитни съоръжения. Част 1: Общи изисквания и изпитвания IEC 61496-1:2004 (с промени)	26.5.2010 г.		
	EN 61496-1:2004/A1:2008 IEC 61496-1:2004/A1:2007	26.5.2010 г.	Забележка 3	1.6.2011 г.
Cenelec	EN 61800-5-2:2007 Електрозадвижващи системи с регулиране на скоростта. Част 5-2: Изисквания за безопасност. Изисквания за функционална безопасност IEC 61800-5-2:2007	18.12.2009 г.		
Cenelec	EN 62061:2005 Безопасност на машини. Функционална безопасност на безопасно свързани електрически, електронни и програмируеми електронни системи за управление IEC 62061:2005	26.5.2010 г.		

(¹) EOC: Европейска организация по стандартизация:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, тел. +32 25500811; факс +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, тел. +32 25196871; факс +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, тел. +33 492944200; факс +33 493654716 (<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 CCCCC:YYYY, неговите предходни изменения, ако има такива, и въпросното ново изменение. Замененият стандарт (колона 3) се състои от EN CCCCC: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.

ИНФОРМАЦИЯ ОТ ДЪРЖАВИТЕ-ЧЛЕНКИ

Сведения, предоставени от държавите-членки, във връзка с държавни помощи, отпуснати съгласно Регламент (ЕО) № 800/2008 на Комисията относно деклариране на някои категории помощи за съвместими с общия пазар в приложение на членове 87 и 88 от Договора (Общ регламент за групово освобождаване)

(текст от значение за ЕИП)

(2010/C 284/02)

Референтен номер на държавна помощ	X 328/10	
Държава-членка	Словения	
Референтен номер на държавата-членка	SI	
Име на региона (NUTS)	Slovenia Член 107, параграф 3, буква а)	
Предоставящ орган	MINISTRSTVO ZA GOSPODARSTVO Kotnikova 5 1000 Ljubljana Slovenija http://www.mg.gov.si/	
Наименование на мярката за помощ	Spodbujanje internacionalizacije podjetij za obdobje 2010 — 2014	
Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	Program Vlade RS za spodbujanje internacionalizacije podjetij za obdobje 2010 — 2014	
Вид на мярката	Схема -	
Изменение на съществуваща мярка за помощ	—	
Продължителност	29.7.2010 г.—31.12.2013 г.	
Засегнат/и икономически сектор/и	Всички допустими икономически сектори за получаване на помощ	
Вид на получателя	МСП	
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	0,66 EUR (в млн.)	
За гаранции	—	
Инструмент за помощ (член 5)	Безвъзмездна помощ	
Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	—	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или Максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Помощ за консултантски услуги за МСП (член 26)	50,00 %	—
Помощ за участие на МСП в панаири (член 27)	50,00 %	—

Специфично обучение (член 38, параграф 1)	25,00 %	20 %
Общо обучение (член 38, параграф 2)	60,00 %	20 %

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

http://www.mg.gov.si/fileadmin/mg.gov.si/pageuploads/DEOT/Internacionalizacija_TNI/intemacionalizacija_program_deot_100730.pdf

Референтен номер на държавна помощ	X 329/10	
Държава-членка	Италия	
Референтен номер на държавата-членка	—	
Име на региона (NUTS)	VALLE D'AOSTA Неподпомагани области	
Предоставящ орган	Regione autonoma Valle d'Aosta Piazza Deffeyes n. 1 11100 Aosta http://www.regione.vda.it/default_i.asp	
Наименование на мярката за помощ	Piano triennale di politica del lavoro — 2009/2011	
Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	1 L. r. 31/3/2003, n. 7: „Disp.in materia di politiche regionali del lavoro, di form. profes. e riorganizzazione dei servizi per l'impiego“; 2 del. Consiglio regionaleogg. n. 668/XIII del 15/7/2009 che approva il Piano triennale di Politica lavoro (PPL) 2009-2011; 3. del. Giunta regionale (DGR) n. 3098 del 6/9/2009 di app. delle istruzioni per fissazione termini e modalità benefici del PPL 2009-2011; 4. DGR n. 1827 del 2/7/2010 che mod. e integr istru ter. e mod. di cui DGR 3098 in 3.	
Вид на мярката	Схема -	
Изменение на съществуваща мярка за помощ	—	
Продължителност	15.7.2009 г.—31.12.2012 г.	
Засегнат/и икономически сектор/и	Всички допустими икономически сектори за получаване на помощ	
Вид на получателя	МСП голямо предприятие	
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	0,90 EUR (в млн.)	
За гаранции	—	
Инструмент за помощ (член 5)	Безвъзмездна помощ	
Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	—	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или Максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Инвестиционна помощ и помощ за заетост за МСП (член 15)	20,00 %	—
Помощ за наемане на работници в неравностойно положение под формата на субсидии за заплати (член 40)	50,00 %	—

Помощ за наемане на работници с увреждания под формата на субсидии за заплати (член 41)	75,00 %	—
Помощ за компенсиране на допълнителните разходи, свързани с наемането на работници с увреждания (член 42)	100,00 %	—

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

http://www.regione.vda.it/lavoro/piano_politiche_lavoro_2009_2011_i/piano_triennale_2009_2011_i.asp

http://www.regione.vda.it/lavoro/piano_politiche_lavoro_2009_2011_i/incentivi_disabili_i.asp

http://www.regione.vda.it/lavoro/piano_politiche_lavoro_2009_2011_i/incentivi_assunzione_svantaggiati_i.asp

Референтен номер на държавна помощ	X 330/10
Държава-членка	Кипър
Референтен номер на държавата-членка	25.06.001.792
Име на региона (NUTS)	Cyprus Член 107, параграф 3, буква в)
Предоставящ орган	Υπηρεσία Ενέργειας Υπουργείο Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού, 1521 Λευκωσία Κύπρος http://www.cei.org.cy
Наименование на мярката за помощ	Σχέδιο χορηγιών για ενθάρρυνση της χρήσης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας (2010) για φυσικά και νομικά πρόσωπα καθώς και φορείς του δημόσιου τομέα που ασκούν οικονομική δραστηριότητα
Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	Απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου με ημερομηνία 3/6/2010
Вид на мярката	Схема -
Изменение на съществуваща мярка за помощ	Промяна X395/2009 Η Αρμόδια Αρχή επέφερε τις ακόλουθες τροποποιήσεις στο υφιστάμενο μέτρο: Α. Αφαίρεση όλων των κατηγοριών χορηγιών για εξοικονόμηση ενέργειας και συμπαραγωγή ηλεκτρισμού/θερμότητας/ψύξης· Β. Μείωση των μέγιστων ποσών χορηγίας (για ορισμένες κατηγορίες)· Γ. Αφαίρεση της ενίσχυσης στο γεωργικό τομέα με βάση τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1857/2006 για την οποία δε λήφθηκε καμία αίτηση εντός του 2009· Δ. Πρόσθεση της Ειδικής Χορηγίας ως τρίτης μορφής ενίσχυσης η οποία αφορά νομικά ή φυσικά πρόσωπα που ασκούν μεν οικονομική δραστηριότητα αλλά οι δραστηριότητές τους δεν αποτελούν αντικείμενο ενδοκοινοτικών συναλλαγών με αποτέλεσμα να μην εμπίπτουν στους κανόνες των κρατικών ενισχύσεων· Ε. Αύξηση του ορίου της χορηγίας για την οποία είναι αναγκαία η υπογραφή συμφωνίας μεταξύ του επενδυτή και της Επιτροπής Διαχείρισης του Ειδικού Ταμείου Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και Εξοικονόμησης Ενέργειας (εφεξής „Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Ταμείου“) στα 3 000 ευρώ.
Продължителност	3.8.2010 г.—20.12.2013 г.
Засегнат/и икономически сектор/и	Всички допустими икономически сектори за получаване на помощ

Вид на получателя	МСП голямо предприятие	
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	2,50 EUR (в млн.)	
За гаранции	—	
Инструмент за помощ (член 5)	Безвъзмездна помощ	
Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	—	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или Максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Регионална инвестиционна помощ и регионална помощ за заетост (член 13) Схема	15,00 %	20 %

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

http://www.cie.org.cy/PDF/Sxedio_xorhgiwn_gia_nomika-2010.pdf

Референтен номер на държавна помощ	X 331/10
Държава-членка	Испания
Референтен номер на държавата-членка	ES 51
Име на региона (NUTS)	CATALUNA Смесени
Предоставящ орган	Institut Català d'Energia C/Pamplona, 113, tercera planta 08018 Barcelona http://www20.gencat.cat/portal/site/icaen
Наименование на мярката за помощ	Ayudas para proyectos de inversión en instalaciones de aprovechamiento de la energía solar térmica y de la biomasa leñosa para usos térmicos y en instalaciones de aprovechamiento del biogás, dentro del programa del fomento de las energías renovables
Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	Orden ECF/393/2010, de 14 de junio, por la que se aprueban las bases reguladoras en régimen de concurrencia competitiva y en régimen reglado para la concesión de las subvenciones en el marco del programa de energías renovables y se hace pública su convocatoria para el año 2010.
Вид на мярката	Схема -
Изменение на съществуваща мярка за помощ	—
Продължителност	22.7.2010 г.—30.3.2011 г.
Засегнат/и икономически сектор/и	Всички допустими икономически сектори за получаване на помощ
Вид на получателя	МСП голямо предприятие
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	1,60 EUR (в млн.)

За гаранции	—	
Инструмент за помощ (член 5)	Безвъзмездна помощ	
Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	Programa operativo de intervención comunitaria del FEDER en el marco del objetivo de competitividad regional y empleo para la Comunidad Autónoma de Cataluña en España (CCI: 2007ES162PO006) — 0,03 EUR (в млн.)	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или Максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Инвестиционна помощ за опазване на околната среда за насърчаване производството на енергия от възобновяеми енергийни източници (член 23)	45,00 %	20 %

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

<https://www.gencat.cat/eadop/imagenes/5675/10145039.pdf>

Референтен номер на държавна помощ	X 332/10
Държава-членка	Естония
Референтен номер на държавата-членка	—
Име на региона (NUTS)	Estonia Член 107, параграф 3, буква а)
Предоставящ орган	Põllumajanduse Registrate ja Informatsiooni Amet Narva mnt. 3, 51009, Tartu, Estonia www.pria.ee
Наименование на мярката за помощ	Põllumajandustoodetele ja mittepuidulistele metsasaadustele lisandväärtuse andmise investeeringutoetus
Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	Põllumajandusministri 27. juuli 2010. a määrus nr 85 „Põllumajandustoodetele ja mittepuidulistele metsasaadustele lisandväärtuse andmise investeeringutoetuse saamise nõuded, toetuse taotlemise ja taotluse menetlemise täpsem kord“ (RTI, 3.8.2010, 53, 347)
Вид на мярката	Схема -
Изменение на съществуваща мярка за помощ	—
Продължителност	6.8.2010 г.—31.12.2013 г.
Засегнат/и икономически сектор/и	Всички допустими икономически сектори за получаване на помощ
Вид на получателя	МСП голямо предприятие
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	111,30 ЕЕК (в млн.)
За гаранции	—
Инструмент за помощ (член 5)	Безвъзмездна помощ

Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	Maaelu Arengu Euroopa Põllumajandusfond (EAFRD) — 83,48 ЕЕК (в млн.)	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или Максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Регионална инвестиционна помощ и регионална помощ за заетост (член 13) Схема	50,00 %	—

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

<https://www.riigiteataja.ee/ert/act.jsp?id=13346641>

Сведения, предоставени от държавите-членки, във връзка с държавни помощи, отпуснати съгласно Регламент (ЕО) № 800/2008 на Комисията относно деклариране на някои категории помощи за съвместими с общия пазар в приложение на членове 87 и 88 от Договора (Общ регламент за групово освобождаване)

(текст от значение за ЕИП)

(2010/C 284/03)

Референтен номер на държавна помощ	X 333/10	
Държава-членка	Малта	
Референтен номер на държавата-членка	SAMB/33/10	
Име на региона (NUTS)	Malta Член 107, параграф 3, буква а)	
Предоставящ орган	Malta Enterprise Enterprise Centre Industrial Estate San Gwann, SGN 3000 Malta www.maltaenterprise.com	
Наименование на мярката за помощ	Interest Rate Subsidy Scheme for the Refurbishment of Hotels, Accommodation Facilities and Restaurants.	
Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	Legal Notice — Loan Interest Rate Subsidy for the Hospitality Sector Regulations, 2010 — issued under the Malta Enterprise Act (Cap 463 of the Laws of Malta).	
Вид на мярката	Схема -	
Изменение на съществуваща мярка за помощ	—	
Продължителност	1.8.2010 г.—31.12.2013 г.	
Засегнат/и икономически сектор/и	Хотели и подобни места за настаняване, Дейност на ресторанти и заведения за бързо обслужване	
Вид на получателя	МСП Голямо предприятие	
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	EUR 6,00 (в млн.)	
За гаранции	—	
Инструмент за помощ (член 5)	Лихвена субсидия	
Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	—	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Регионална инвестиционна помощ и регионална помощ за заетост (член 13) Схема	30,00 %	20 %

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

<http://support.maltaenterprise.net/>

Референтен номер на държавна помощ	X 334/10	
Държава-членка	Обединеното кралство	
Референтен номер на държавата-членка	—	
Име на региона (NUTS)	SCOTLAND Смесени	
Предоставящ орган	Rural and Environment Directorate Saughton House Broomhouse Drive Edinburgh EH11 3XD http://www.scotland.gov.uk/Home	
Наименование на мярката за помощ	Scottish Rural Development Programme — measure code 311 (Diversification into non agricultural activities)	
Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	Section 2 (2) of the European Communities Act 1972	
Вид на мярката	Схема -	
Изменение на съществуваща мярка за помощ	—	
Продължителност	16.8.2010 г.—31.12.2013 г.	
Засегнат/и икономически сектор/и	Растениевъдство, животновъдство и лов; спомагателни дейности	
Вид на получателя	МСП	
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	GBP 4,50 (в млн.)	
За гаранции	—	
Инструмент за помощ (член 5)	Безвъзмездна помощ	
Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	Council Regulation (EC) 1698/2005 of 20 September 2005 on support for rural development by the European Agricultural Fund for Rural Development (EAFRD) — 2,80 GBP (в млн.)	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Помощ за новосъздадени малки предприятия (член 14)	20,00 %	—
Инвестиционна помощ и помощ за заетост за МСП (член 15)	20,00 %	—

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

<http://www.scotland.gov.uk/Topics/farmingrural/SRDP>

Референтен номер на държавна помощ	X 340/10	
Държава-членка	Испания	
Референтен номер на държавата-членка	—	

Име на региона (NUTS)	GALICIA Член 107, параграф 3, буква а)	
Предоставящ орган	Consellería de Cultura e Turismo Calle San Caetano s/n, bloque 3, 2ª planta. 15781 Santiago de Compostela (A Coruña) www.sxturismo.org; www.culturaeturismo.xunta.es	
Наименование на мярката за помощ	Subvenciones a entidades privadas para la potenciación y mejora del turismo mediante ayudas para la mejora de la infraestructura de hoteles (grupo I) de la Comunidad Autónoma de Galicia	
Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	Orden de 21 de abril del 2010 por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión, en régimen de concurrencia competitiva, de las subvenciones a entidades privadas para la potenciación y mejora del turismo mediante ayudas para la mejora de la infraestructura de hoteles (grupo I) de la Comunidad Autónoma de Galicia, y se procede a su convocatoria para el año 2010 (CT989A). (DOG Nº 81, de 30 de abril). Corrección de errores. Orden de 21 de abril del 2010 DOG Nº 95, de 21 de mayo	
Вид на мярката	Схема -	
Изменение на съществуваща мярка за помощ	—	
Продължителност	1.5.2010 г.—31.12.2013 г.	
Засегнат/и икономически сектор/и	Хотели и подобни места за настаняване	
Вид на получателя	МСП Голямо предприятие	
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	EUR 2,00 (в млн.)	
За гаранции	—	
Инструмент за помощ (член 5)	Безвъзмездна помощ	
Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	FEDER — 5,60 EUR (в млн.)	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Регионална инвестиционна помощ и регионална помощ за заетост (член 13) Схема	40,00 %	—

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

[http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/fff942ba33a2632bc12577140079037c/\\$FILE/08100D005P089.PDF](http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/fff942ba33a2632bc12577140079037c/$FILE/08100D005P089.PDF)

[http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/24afbe1f918c895ec125772900649042/\\$FILE/09500D006P042.PDF](http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/24afbe1f918c895ec125772900649042/$FILE/09500D006P042.PDF)

Референтен номер на държавна помощ	X 341/10
Държава-членка	Обединеното кралство
Референтен номер на държавата-членка	—

Име на региона (NUTS)	SCOTLAND Смесени	
Предоставящ орган	Rural and Environment Directorate Saughton House Broomhouse Drive Edinburgh EH11 3XD http://www.scotland.gov.uk/Home	
Наименование на мярката за помощ	Scottish Rural Development Programme — measure code 123 (adding value to agriculture and forestry products)	
Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	Section 2 (2) of the European Communities Act 1972	
Вид на мярката	Схема -	
Изменение на съществуваща мярка за помощ	—	
Продължителност	16.8.2010 г. — 31.12.2013 г.	
Засегнат/и икономически сектор/и	Производство на хранителни продукти, Производство на напитки, Ресторантьорство	
Вид на получателя	МСП	
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	GBP 9,60 (в млн.)	
За гаранции	—	
Инструмент за помощ (член 5)	Безвъзмездна помощ	
Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	Council Regulation (EC) 1698/2005 OF 20 September 2005 on support for rural development by the European Agricultural Fund for Rural Development (EAFRD) — 5,90 GBP (в млн.)	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Инвестиционна помощ и помощ за заетост за МСП (член 15)	20,00 %	—

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

<http://www.scotland.gov.uk/Topics/farmingrural/SRDP>

Референтен номер на държавна помощ	X 342/10	
Държава-членка	Обединеното кралство	
Референтен номер на държавата-членка	—	
Име на региона (NUTS)	SCOTLAND Смесени	
Предоставящ орган	Rural and Environment Directorate Saughton House Broomhouse Drive Edinburgh EH11 3XD http://www.scotland.gov.uk/Home	

Наименование на мярката за помощ	Scottish Rural Development Programme — measure code 111 (vocational training and information actions, including diffusions of scientific knowledge and innovative practises, for persons engaged in the food sector.	
Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	Section 2 (2) of the European Communities Act 1972	
Вид на мярката	Схема -	
Изменение на съществуваща мярка за помощ	—	
Продължителност	16.8.2010 г.—31.12.2013 г.	
Засегнат/и икономически сектор/и	Ресторантьорство	
Вид на получателя	МСП Голямо предприятие	
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	GBP 6,60 (в млн.)	
За гаранции	—	
Инструмент за помощ (член 5)	Безвъзмездна помощ	
Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	Council Regulation 1698/2005 of 20 September 2005 on support for rural development by the European Agricultural Fund for Rural Development (EAFRD) — 4,10 GBP (в млн.)	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Специфично обучение (член 38, параграф 1)	25,00 %	20 %
Общо обучение (член 38, параграф 2)	60,00 %	20 %

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

<http://www.scotland.gov.uk/Topics/farmingrural/SRDP>

Сведения, предоставени от държавите-членки, във връзка с държавни помощи, отпуснати съгласно Регламент (ЕО) № 800/2008 на Комисията относно деклариране на някои категории помощи за съвместими с общия пазар в приложение на членове 87 и 88 от Договора (Общ регламент за групово освобождаване)

(текст от значение за ЕИП)

(2010/C 284/04)

Референтен номер на държавна помощ	X 343/10	
Държава-членка	Обединеното кралство	
Референтен номер на държавата-членка	—	
Име на региона (NUTS)	SCOTLAND Смесени	
Предоставящ орган	Rural and Environment Directorate Saughton House Broomhouse Drive Edinburgh EH11 3XD http://www.scotland.gov.uk/Home	
Наименование на мярката за помощ	Scottish Rural Development Programme — measure code 331 (Training and information for economic actors in the fields covered by axis 3)	
Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	Section 2 (2) of the European Communities Act 1972	
Вид на мярката	Схема -	
Изменение на съществуваща мярка за помощ	—	
Продължителност	16.8.2010 г.—31.12.2013 г.	
Засегнат/и икономически сектор/и	Всички допустими икономически сектори за получаване на помощ	
Вид на получателя	МСП голямо предприятие	
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	GBP 1,10 (в млн.)	
За гаранции	—	
Инструмент за помощ (член 5)	Безвъзмездна помощ	
Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	Council Regulation 1698/2005 of 20 September 2005 on support for rural development by the European Agricultural Fund for Rural Development (EAFRD) — 0,60 GBP (в млн.)	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или Максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Специфично обучение (член 38, параграф 1)	25,00 %	20 %
Общо обучение (член 38, параграф 2)	60,00 %	20 %

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

<http://www.scotland.gov.uk/Topics/farmingrural/SRDP>

Референтен номер на държавна помощ	X 344/10	
Държава-членка	Обединеното кралство	
Референтен номер на държавата-членка	—	
Име на региона (NUTS)	NORTH EAST, NORTH WEST, YORKSHIRE AND THE HUMBER, EAST MIDLANDS, WEST MIDLANDS, EASTERN, LONDON, SOUTH EAST, SOUTH WEST Смесени	
Предоставящ орган	Skills Funding Agency Cheylesmore House Quinton Road Coventry CV1 2WT www.skillsfundingagency.bis.gov.uk	
Наименование на мярката за помощ	19+ Work Based Learning Programmes	
Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	Learning and Skills Act 2000 http://www.opsi.gov.uk/Acts/acts2000/en/ukpgaen_20000021_en_1	
Вид на мярката	Схема -	
Изменение на съществуваща мярка за помощ	—	
Продължителност	1.8.2010 г.—31.12.2012 г.	
Засегнат/и икономически сектор/и	Всички допустими икономически сектори за получаване на помощ	
Вид на получателя	МСП голямо предприятие	
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	GBP 122,00 (в млн.)	
За гаранции	—	
Инструмент за помощ (член 5)	Безвъзмездна помощ	
Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	—	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или Максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Специфично обучение (член 38, параграф 1)	25,00 %	20 %
Общо обучение (член 38, параграф 2)	60,00 %	20 %

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

<http://skillsfundingagency.bis.gov.uk/publications/latest/Detail.htm?id=16ee1365-b416-4287-8a59-cd3900bf10a3>

Референтен номер на държавна помощ	X 345/10	
Държава-членка	Румъния	
Референтен номер на държавата-членка	RO	
Име на региона (NUTS)	Nord-Est, Sud-Est, Sud, Sud-Vest, Vest, Nord-Vest, Centru, Bucuresti Член 107, параграф 3, буква а)	

Предоставящ орган	Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului Str. Apolodor nr.17, Sector 5, București — România, 050741 http://www.mdrl.ro/	
Наименование на мярката за помощ	Schema de ajutor de stat pentru dezvoltare regională prin crearea și dezvoltarea structurilor de sprijinire a afacerilor din cadrul Programului Operațional Regional 2007-2013	
Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	Ordinul Ministrului dezvoltării regionale și turismului Nr. 1878 din 20 iulie 2010	
Вид на мярката	Схема -	
Изменение на съществуваща мярка за помощ	Промяна XR85/2008 Да Удължаване XR85/2008 Да	
Продължителност	28.7.2010 г.—31.12.2013 г.	
Засегнат/и икономически сектор/и	Всички допустими икономически сектори за получаване на помощ	
Вид на получателя	МСП голямо предприятие	
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	ROL 603,95 (в млн.)	
За гаранции	—	
Инструмент за помощ (член 5)	Безвъзмездна помощ	
Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	Fondul European de Dezvoltare Regionala (FEDR) — 1 939,87 ROL (в млн.)	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или Максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Регионална инвестиционна помощ и регионална помощ за заетост (член 13) Схема	50,00 %	—

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

http://www.inforegio.ro/index.php?page=STATE_AID

Референтен номер на държавна помощ	X 347/10	
Държава-членка	Латвия	
Референтен номер на държавата-членка	—	
Име на региона (NUTS)	Latvia Член 107, параграф 3, буква а)	
Предоставящ орган	Latvijas Republikas Labklājības ministrijas Nodarbinātības valsts aģentūra K.Valdemāra iela 38 k-1 LV-1010, Rīga www.nva.gov.lv	
Наименование на мярката за помощ	Aktīvais nodarbinātības pasākums noteiktām personu grupām	

Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	Ministru kabineta 2008.gada 10.marta noteikumi Nr.166 "Noteikumi par aktīvo nodarbinātības pasākumu un preventīvo bezdarba samazināšanas pasākumu organizēšanas un finanšēšanas kārtību un pasākumu īstenotāju izvēles principiem". Publicēts: Latvijas Vēstnesis, 25.3.2008. nr.46 2009, 9., 37., 125., 130., 135.nr.; 2010, 34.nr., nr.108	
Вид на мярката	Схема -	
Изменение на съществуваща мярка за помощ	Удължаване X363/2009 Atbalsta programma tiek pagarināta līdz 31.12.2013.	
Продължителност	1.1.2010 г.—31.12.2013 г.	
Засегнат/и икономически сектор/и	Всички допустими икономически сектори за получаване на помощ	
Вид на получателя	МСП голямо предприятие	
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	LVL 1,00 (в млн.)	
За гаранции	—	
Инструмент за помощ (член 5)	Безвъзмездна помощ	
Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	—	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или Максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Помощ за наемане на работници в неравно-стойно положение под формата на субсидии за заплати (член 40)	50,00 %	—

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

<http://www.likumi.lv/doc.php?id=172806>

Референтен номер на държавна помощ	X 348/10
Държава-членка	Латвия
Референтен номер на държавата-членка	—
Име на региона (NUTS)	Latvia Член 107, параграф 3, буква а)
Предоставящ орган	Valsts akciju sabiedrība Latvijas Hipotēku un zemes banka Doma laukums 4 Rīga, LV 1977 Latvija www.hipo.lv
Наименование на мярката за помощ	Investīciju aizdevumi komersantu konkurētspējas uzlabošanai
Национално правно основание (позоваване на съответната национална официална публикация)	Ministru kabineta 17.2.2009. noteikumi nr. 164 "Noteikumi par aizdevumiem komersantu konkurētspējas uzlabošanai"
Вид на мярката	Схема -

Изменение на съществуваща мярка за помощ	Промяна X399/2009 Grozījumi atbalsta programmā "Aizdevumi komersantu konkurētspējas uzlabošanai" paredz palielināt maksimālo kopējo aizdevuma summu vienam komersantam no LVL 6 000 000 uz LVL 7 500 000, samazināt minimālo investīciju aizdevuma summu no EUR 500 000 uz LVL 200 000, un papildināt neatbalstāmo nozaru sarakstu ar elektroenerģijas un siltumapgādes nozari, izņemot projektus šīs nozares ietvaros, kuri tiek līdzfinansēti no Kohēzijas fonda.
Продължителност	28.7.2010 г.—31.12.2013 г.
Засегнат/и икономически сектор/и	Горско стопанство, Добив на нефт и природен газ, Добив на метални руди, Добив на неметални материали и суровини, Спомагателни дейности в добива, Производство и преработка на месо; производство на месни продукти, без готови ястия, Преработка и консервиране на плодове и зеленчуци, без готови ястия, Производство на растителни и животински масла и мазнини, Производство на мелничарски продукти, нишесте и нишестени продукти, Производство на хлебни и тестени изделия, Производство на други хранителни продукти, Производство на готови храни за животни, Производство на напитки, Производство на текстил и изделия от текстил, без облекло, Производство на облекло, Обработка на кожи; производство на обувки и други изделия от обработени кожи без косъм, Производство на дървен материал и изделия от дървен материал и корк, без мебели; производство на изделия от слама и материали за плетене, Производство на хартия, картон и изделия от хартия и картон, Печатна дейност и възпроизвеждане на записани носители, Производство на кокс и рафинирани нефтопродукти, Производство на основни химични вещества, Производство на пестициди и други агрохимикали, Производство на бои, лакове и подобни продукти, печатарско мастило и китове, Производство на почистващи, миелни, тоалетни и козметични препарати, Производство на други химични продукти, Производство на лекарствени вещества и продукти, Производство на изделия от каучук и пластмаси, Производство на изделия от други неметални минерални суровини, Производство на метални изделия за строителството, Производство на котли за централно отопление и радиатори с неелектрическо загряване; производство на цистерни, резервоари и контейнери от метал, Производство на парни котли, без котли за централно отопление, Коване, шамповане и валцуване на метал; прахова металургия, Друго металообработване, Производство на кухненски прибори, инструменти и железария, Производство на други метални изделия, Производство на компютърна и комуникационна техника, електронни и оптични продукти Производство на електрически съоръжения, Производство на машини и оборудване, с общо и специално предназначение, Производство на автомобили, ремаркета и полуремаркета, Производство на локомотиви, мотриси и вагони, Производство на въздухоплавателни и космически средства и техните двигатели, Производство на бойни бронирани транспортни машини, Производство на други превозни средства, Производство на мебели, Производство, неklasificirano drugade, Ремонт и инсталиране на машини и оборудване, ПРОИЗВОДСТВО И РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ЕЛЕКТРИЧЕСКА И ТОПЛИННА ЕНЕРГИЯ И НА ГАЗО-ОБРАЗНИ ГОРИВА, Събиране, пречистване и доставяне на води, Събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води, Събиране на отпадъци, Рециклиране на материали, СТРОИТЕЛСТВО, Хотелиерство, Издаване на книги, периодични издания и друга издателска дейност, Дейности в областта на информационните технологии, Информационни услуги, ДЪРЖАВНО УПРАВЛЕНИЕ, ДЕЙНОСТИ НА ЕКСТЕРИТОРИАЛНИ ОРГАНИЗАЦИИ И СЛУЖБИ
Вид на получателя	МСП голямо предприятие
Общ годишен размер на планирания бюджет по схемата	LVL 8,70 (в млн.)
За гаранции	—
Инструмент за помощ (член 5)	Заем

Позоваване на решението на Комисията	—	
Ако има съфинансиране от фондове на Общността	2.2.1.4. aktivitāte — Aizdevumi komersantu konkurētspējas uzlabošanai. Tīks līdzfinansēta no ERAF līdzekļiem. — 40,31 LVL (в млн.)	
Цели	Максимален интензитет на помощта в % или Максимален размер на помощта в национална валута	Бонуси за МСП в %
Регионална инвестиционна помощ и регионална помощ за заетост (член 13) Схема	15,00 %	—

Уебвръзка към пълния текст на мярката за помощ:

<http://likumi.lv/doc.php?id=188596>

ЦЕНИ ЗА АБОНАМЕНТ ЗА 2010 г. (без ДДС, с включени разходи за стандартна доставка)

Официален вестник на ЕС, серии L + C, единствено на хартиен носител	на 22 официални езика на ЕС	1 100 EUR за годишен абонамент
Официален вестник на ЕС, серии L + C, на хартиен носител + годишно сборно издание на CD-ROM	на 22 официални езика на ЕС	1 200 EUR за годишен абонамент
Официален вестник на ЕС, серия L, единствено на хартиен носител	на 22 официални езика на ЕС	770 EUR за годишен абонамент
Официален вестник на ЕС, серии L + C, месечно издание на CD-ROM (сборно издание)	на 22 официални езика на ЕС	400 EUR за годишен абонамент
Притурка към Официален вестник (серия S — Договори за обществени поръчки и процедури по възлагане), CD-ROM, две издания на седмица	многоезичен: на 23 официални езика на ЕС	300 EUR за годишен абонамент
Официален вестник на ЕС, серия C — Конкурси	на език(езици) в зависимост от конкурса	50 EUR за годишен абонамент

Абонамент за *Официален вестник на Европейския съюз*, издаван на официалните езици на Европейския съюз, може да се направи за 22 езикови версии. Един абонамент включва сериите L (Законодателство) и C (Информация и известия).

За всяка езикова версия се прави отделен абонамент.

Съгласно Регламент (ЕО) № 920/2005 на Съвета, публикуван в Официален вестник L 156 от 18 юни 2005 г., според който институциите на Европейския съюз временно не са задължени да съставят всички актове на ирландски език и да ги публикуват на този език, изданията на Официален вестник на ирландски език се разпространяват отделно.

Абонаментът за притурката към Официален вестник (серия S — Договори за обществени поръчки и процедури по възлагане) включва всички 23 официални езикови версии в един общноезиков CD-ROM.

Абонатите на *Официален вестник на Европейския съюз* имат право, след заявка, да получат различните приложения към Официален вестник без допълнително заплащане. Информация за публикуването на приложенията се предоставя чрез съобщения за читателите, включени в *Официален вестник на Европейския съюз*.

През 2010 г. CD-ROM форматът ще бъде заменен с DVD формат.

Продажби и абонаменти

Абонаментът за различните платени периодични издания, като например *Официален вестник на Европейския съюз*, може да бъде направен чрез всички наши търговски представители.

Списъкът на търговските представители е достъпен на адрес:

http://publications.europa.eu/others/agents/index_bg.htm

EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu>) предлага директен безплатен достъп до законодателството на Европейския съюз. Този интернет сайт дава възможност за справка с *Официален вестник на Европейския съюз* и включва договорите, законодателството, юриспруденцията и подготвителните законодателни актове.

За подробна информация за Европейския съюз посетете интернет сайта: <http://europa.eu>

