

 <p>БЪЛГАРСКИ ИНСТИТУТ ЗА СТАНДАРТИЗАЦИЯ</p>	БЪЛГАРСКИ СТАНДАРТ	БДС EN 1993-1-7:2007/AC
	ЕВРОКОД 3: ПРОЕКТИРАНЕ НА СТОМАНЕНИ КОНСТРУКЦИИ Част 1-7: Пълностенни конструктивни елементи с натоварване извън равнината им (Поправка)	
<p>ICS 91.010.30; 91.080.10</p> <p>Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-6: Strength and Stability of Shell Structures</p> <p>Eurocode 3 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-6: Festigkeit und Stabilität von Schalen</p> <p>Eurocode 3 - Calcul des structures en acier - Partie 1-6: Résistance et stabilité des structures en coque</p> <p>Поправката на европейския стандарт EN 1993-1-7:2007/AC:2009 има статут на български документ от 2014-10-17.</p> <p>Този документ е официално издание на български език на поправката на европейския стандарт EN 1993-1-7:2007/AC:2009 и се прилага само заедно с БДС EN 1993-1-7:2007.</p> <p>Преводът е направен от Българския институт за стандартизация. Изданието има същия статут като изданията на официалните езици на CEN.</p> <p>Този български стандарт е одобрен от изпълнителния директор на Българския институт за стандартизация на 2014-09-30.</p> <p style="text-align: right;"><i>Национални стр. 2 и 2 стр. на EN</i></p>		

НАЦИОНАЛЕН ПРЕДГОВОР

Този документ е подготвен с участието на БИС/ТК 56 „Проектиране на строителни конструкции“.

Следват 2 страници на EN 1993-1-7:2007/AC:2009 в превод на български език.

Издание на български език

ЕВРОКОД 3: ПРОЕКТИРАНЕ НА СТОМАНЕНИ КОНСТРУКЦИИ

Част 1-7: Пълностенни конструктивни елементи с натоварване извън равнината им

Eurocode 3 - Design of steel structures -
Part 1-7: Plated structures subject to out
of plane loading

Eurocode 3 - Bemessung und Konstruktion
von Stahlbauten - Teil 1-7: Plattenförmige
Bauteile mit Querbelastrung

Eurocode 3 - Calcul des structures en acier -
Partie 1-7 : Structures en plaques chargées
hors de leur plan

Тази поправка влиза в сила на 15 април 2009 г. и се отнася за трите официални издания: на английски, френски и немски език.



ЕВРОПЕЙСКИ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИЯ
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

Management Centre: Avenue Marnix 17 B-1000 Brussels

1) Изменение в подточка 5.2.3.3

В алинея „(5)“, формула „(5.4)“, „ $e_0 = \frac{(1 - \rho \bar{\lambda}_\rho^2)(1 - \rho)}{\rho \zeta}$ “ се заменя със следната: „ $e_0 = \frac{(1 - \rho \bar{\lambda}_\rho)(1 - \rho)}{\rho \zeta}$ “.