



ЗАПОВЕД

№ РД-02-14-84 / 19.01.2015г.

На основание чл. 25, ал. 4 от Закона за администрацията, чл. 5, ал. 1, т. 9 от Устройствения правилник на Министерството на регионалното развитие и благоустройството, приет с Постановление № 388 на Министерския съвет от 2014 г. /обн., ДВ, бр. 102 от 12.12.2014 г./, и § 2 от преходните и заключителните разпоредби на Наредба № РД-02-20-19 от 2011 г. за проектиране на строителните конструкции на строежите чрез прилагане на европейската система за проектиране на строителни конструкции

УТВЪРЖДАВАМ:

1. Национални приложения с национални параметри за проектиране по БДС EN 1990:2003/A1:2006, БДС EN 1991-1-2:2004, БДС EN 1991-2:2006, БДС EN 1992-1-1:2005, БДС EN 1992-2:2006, БДС EN 1995-2:2005, БДС EN 1997-1:2005 и БДС EN 1998-5:2005, както следва:

|   |   |
|---|---|
| БДС EN 1990:2003/A1:2006/NA:2014                  | Еврокод. Основи на проектирането на строителни конструкции. Изменение А1. Национално приложение (NA)  |
| БДС EN 1991-1-2:2004/NA:2011/<br>Изменение 1:2014 | Еврокод 1: Въздействия върху строителните конструкции. Част 1-2: Основни въздействия. Въздействия върху конструкции, изложени на пожар. Национално приложение (NA). Изменение 1 |
| БДС EN 1991-2:2006/NA:2014                        | Еврокод 1: Въздействия върху строителните конструкции. Част 2: Подвижни натоварвания от трафик върху мостове. Национално приложение (NA)  |
| БДС EN 1992-1-1:2005/NA:2014                      | Еврокод 2: Проектиране на бетонни и стоманобетонни конструкции. Част 1-1: Общи правила и правила за сгради. Национално приложение   |

|   |  |
|---|--|
| БДС EN 1992-2:2006/NA:2014                      | Еврокод 2: Проектиране на бетонни и стоманобетонни конструкции. Част 2: Стоманобетонни мостове. Правила за проектиране и конструиране. Национално приложение (NA)            |
| БДС EN 1995-2:2005/NA:2014                      | Еврокод 5: Проектиране на дървени конструкции. Част 2: Мостове. Национално приложение (NA)   |
| БДС EN 1997-1:2005/NA:2014                      | Еврокод 7: Геотехническо проектиране. Част 1: Основни правила. Национално приложение (NA)  |
| БДС EN 1998-5:2005/NA:2012/<br>Изменение 1:2014 | Еврокод 8: Проектиране на конструкциите за сеизмични въздействия. Част 5: Фундаменти, подпорни конструкции и геотехнически аспекти. Национално приложение (NA). Изменение 1. |

2. Оригиналите на Националните приложения на хартиен и на електронен носител, изработени от Българския институт за стандартизация, да се съхраняват в дирекция „Технически правила и норми“ на Министерството на регионалното развитие и благоустройството (МРРБ).

3. Националните приложения по т. 2 да се публикуват на електронната страница на МРРБ.

Контрола по изпълнение на заповедта възлагам на г-н Николай Нанков, заместник-министър на регионалното развитие и благоустройството.

МИНИСТЪР:

*(Handwritten signature)*  
**ЛИЛИЯНА ПЛАВЛОВА**  
