

## PROIECTE DE STANDARDE ÎN ANCHETĂ PUBLICĂ

### **CT 321 Beton și prefabricate din beton**

#### **SR 2833:2009**

Încercări pe betoane. Determinarea contracției axiale a betonului întărit

Rev: STAS 2833-80

Termen pentru observații: 2009-04-30

#### **SR 3518:2009**

Încercări pe betoane. Determinarea rezistenței la îngheț-dezghet

Rev: STAS 3518-8

Termen pentru observații: 2009-04-30

#### **SR 5440:2009**

Betoane de ciment. Verificarea reacției alcalii-agregate

Rev: STAS 5440-70

Termen pentru observații: 2009-04-30

### **CT 343 Bazele proiectării și eurocoduri pentru structuri**

#### **SR EN 1992-1-2:2006/NA:2009**

Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton.

Partea 1-2: Reguli generale. Calculul comportării la foc. Anexă națională

Termen pentru observații: 2009-04-30

#### **SR EN 1993-1-11:2007/NB:2009**

Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel.

Partea 1-11: Proiectarea structurilor cu elemente întinse.

Anexă națională

Termen pentru observații: 2009-04-30

#### **SR EN 1993-3-1:2007/NB:2009**

Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 3-1: Turnuri, piloni și coșuri. Turnuri și piloni. Anexă națională

Termen pentru observații: 2009-04-30

#### **SR EN 1993-3-2:2007/NA:2009**

Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 3-2: Turnuri, piloni și coșuri. Coșuri. Anexă națională

Termen pentru observații: 2009-04-30

#### **SR EN 1999-1-1:2007/NB:2009**

Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu.

Partea 1-1: Reguli generale. Anexă națională

Termen pentru observații: 2009-04-30