

## PROPUNERI DE ANULARE ÎN ANCHETĂ PUBLICĂ

### **CT 169 Materiale, echipament și structuri marine pentru industriile petrolului și gazelor naturale**

#### **STAS 1606-73**

Rezervoare cu axa verticală pentru industria de petrol și gaze  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 4134-77**

Utilaj petrolier. Măsurile de intervenție fixe  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 999-79**

Utilaj petrolier. Cărlige pentru producție  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 1897-80**

Utilaj petrolier. Prăjini de antrenare forjate  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 4038-80**

Utilaj petrolier. Reducții pentru țevi de extracție  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 830/1-82**

Fitinguri pentru industria petrolieră. Țevi curbate. Condiții tehnice generale de calitate  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 830/2-80**

Fitinguri pentru industria petrolieră. Țevi curbate. Forme și dimensiuni  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 10173-85**

Utilaj petrolier. Trolii pentru operațiuni geofizice. Tipuri și parametri principali  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 10384-88**

Utilaj petrolier. Instalații mobile de intervenție, reparație și punere în producție a sondelor. Parametri principali  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 6856-88**

Utilaj pentru cercetări geologice. Calibre și contracalibre pentru verificarea filetelor prăjinilor de foraj și niplurilor de legătură pentru sondeze  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 11609-89**

Utilaj petrolier. Prăjini grele forjate pentru foraj  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 1909-89**

Turle și masturi pentru foraj și intervenție. Prescripții de calcul și proiectare  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 323-80**

Utilaj petrolier. Prăjini de foraj cu îngroșare interioară și muștele lor  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 325-86**

Utilaj petrolier. Racorduri speciale  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 9009/1-83**

Utilaj petrolier. Pompe de noroi de mare putere. Parametri principali  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 9009/2-82**

Utilaj petrolier. Pompe de noroi de mare putere. Condiții tehnice de calitate  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 834-84**

Utilaj petrolier. Calibre conice filetate pentru verificarea filetelor prăjinilor de foraj și muștelor pentru prăjini  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 1053-85**

Utilaj petrolier. Racorduri de siguranță pentru prăjini de foraj  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 12679-88**

Țevi din oțel fără sudură. Țevi pentru pompe de adâncime acționate cu prăjini  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 8037/1-89**

Prăjini de foraj cu racorduri speciale sudate  
Data limită: 2010-05-31

#### **SR 4984:1994**

Utilaj petrolier. Dispozitive de reglare a debitului de gaze pentru instalații de exploatare a sondelor prin erupție artificială  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 7570-86**

Utilaj petrolier. Racorduri speciale pentru sudare la prăjini de foraj  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 2124-85**

Utilaj petrolier. Calibre conice filetate pentru verificarea filetelor țevilor de extracție  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 1560/1-84**

Utilaj petrolier. Carotiere mecanice normale. Dimensiuni principale  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 1560/2-82**

Utilaj petrolier. Capete de carotieră cu lame, cu știfturi sau cu diamante. Forme și dimensiuni  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 408-84**

Utilaj petrolier. Sape cu trei lame  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 9749-84**

Utilaj petrolier. Sape și coroane cu diamant pentru foraj. Dimensiuni  
Data limită: 2010-05-31

#### **STAS 328-86**

Utilaj petrolier. Sape cu trei conuri. Tipuri și dimensiuni principale  
Data limită: 2010-05-31