



# Türk Loydu Newsletter

28 ARALIK 2012

TLN 08/2012

## TÜRK LOYDU KURAL DEĞİŞİMLERİ - 2012

"Türk Loydu Rule Changes Notice"lere [www.turkloydu.org](http://www.turkloydu.org) websayfasından ulaşabilirsiniz.

### Yeni Yayınlanan Kurallar

Cilt A, Kısım 2 – Malzeme Kuralları 01.10.2012 tarihinde İngilizce olarak yayınlanmıştır.

Cilt A, Kısım 3 – Kaynak Kuralları 07.12.2012 tarihinde İngilizce olarak yayınlanmıştır.

Cilt B, Kısım 5 - Elektrik Kuralları 07.12.2012 tarihinde İngilizce olarak yayınlanmıştır.

Cilt C, Kısım 11 - Yangın Söndürme Gemileri Kuralları 27.12.2012 tarihinde İngilizce olarak yayımlanmıştır.

Cilt C, Kısım 13 - Eskort Römorkörleri Kuralları 27.12.2012 tarihinde İngilizce olarak yayımlanmıştır.

### Değişim Yapılan Kurallar

Güncellenen kurallar 06.12.2012 tarihinden itibaren Türk Loydu internet sitesinde yayınlanmaktadır.

Klaslama ve Sörveyler (2012) değişimleri İngilizce olarak yayınlanmıştır.

Cilt A, Kısım 1 – Tekne (2012) değişimleri İngilizce olarak yayınlanmıştır.

Cilt B, Kısım 4 – Makine (2012) değişimleri İngilizce olarak yayınlanmıştır.

Cilt B, Kısım 4-1 – Otomasyon (2012) değişimleri İngilizce olarak yayınlanmıştır.

### İptal Edilen Kurallar

"Cilt B, Kısım 6 – Basıncılı Kap, Boru ve Makine Elemanlarının Kaynak Kuralları" iptal edilmiş olup, bundan sonraki faaliyetlerimizde "Cilt A, Kısım 3 – Kaynak Kuralları" dokümanının güncel versiyonu kullanılacaktır (17.12.2012).

"Cilt D, Kısım 57 – Can Kurtarma, İndirme Donanımları Kuralları" iptal edilmiş olup, bundan sonraki faaliyetlerimizde "LSA Code– Can Kurtarma Ekipmanları Kodu" dokümanının güncel versiyonu kullanılacaktır (17.12.2012).

"Cilt D, Kısım 75 – Korozyondan Korunma ve Boyama Sistemleri ile İlgili Esaslar" kuralı iptal edilmiş olup, bundan sonraki faaliyetlerimizde "Kısım 1 – Tekne Kuralları, Bölüm 22" İngilizce kural dokümanının güncel versiyonu kullanılacaktır (27.12.2012).



# Türk Loydu Newsletter

28 ARALIK 2012

TLN 08/2012

## TÜRK LOYDU KURAL DEĞİŞİMLERİ - 2012

"Türk Loydu Rule Changes Notice"lere [www.turkloydu.org](http://www.turkloydu.org) websayfasından ulaşabilirsiniz.

### Yeni Yayınlanan Ek Kurallar ve Rehberler

Gemi İnşa Kalite Standardı

MARPOL Ek VI and NOx Teknik Kod (2008) Uygulamaları için Eş Yorumlar

Müsade edilebilir Kalınlık Azalımı Kılavuzu

Türk Loydu Gemilerin Enerji Verimliliği (MARPOL 73/78 Annex VI, Chapter 4) Kapsamında Sörvey ve Sertifikasyon Kılavuzu

Daha detaylı bilgi için:

İnci Gündüz BALDOĞAN

Araştırma ve Kural Geliştirme Birim Başkanı  
TÜRK LOYDU PLAN KONT. ve ARAŞ. BÖLÜMÜ

Tel : +90-216-5813780

Fax : +90-216-5813840

E-mail: [igbaldogan@turkloydu.org](mailto:igbaldogan@turkloydu.org)

Web: [www.turkloydu.org](http://www.turkloydu.org)

**LEGAL NOTICE All rights reserved.**

*The information contained here is for general information purposes only.*

*Türk Loydu shall be under no liability or responsibility in contract or negligence or otherwise howsoever to any person in respect of any information or advice expressly or impliedly given in this document, or in respect of any inaccuracy herein or omission here from or in respect of any act or omission which has caused or contributed to this document being issued with the information or advice it contains (if any).*



# Türk Loydu Newsletter

28 DECEMBER 2012

TLN 08/2012

Please log on  
[www.turkloydu.org](http://www.turkloydu.org)  
for Turk Loydu  
Rule Changes Notice

## TÜRK LOYDU RULE CHANGES - 2012

### Recently Published Rules

Part A, Chapter 2 – Material rule was published in English in 01.10.2012.

Part A, Chapter 3 – Welding rule was published in English in 07.12.2012.

Part B, Chapter 5 - Electrical Installation rule was published in English in 07.12.2012.

Part C, Chapter 11 - Fire Fighting Ships Rule was published in English in 27.12.2012.

Part C, Chapter 13 - Escort Tugs Rule was published in English in 27.12.2012.

### Amended Rules

Rule amendments were published at Türk Loydu website in 06.12.2012

#### CLASSIFICATION AND SURVEYS (2012)

Part A, Chapter -01-HULL (2012) amendments were published in English.

Part B, Chapter -04-MACHINERY (2012) amendments were published in English.

Part B, Chapter -4-1-AUTOMATION (2012) amendments were published in English.

### Cancelled Rules

"Part B, Chapter 6 - Welding Rules at Pressure Vessels and Machinery Component" were cancelled and updated version of "Chapter 3 - Welding Rules" is to be used in our subsequent actions (17.12.2012).

"Part D, Chapter 57- Regulation for Life Saving Launching Appliances" was cancelled and updated version of "LSA - Life Saving Appliance Code" is to be used in our subsequent actions (17.12.2012).

"Part D, Chapter 75 – Guidelines for Corrosion Protection and Coating Systems" has been cancelled and updated version of Chapter 1 – Hull, Section 22" is to be used in our subsequent actions (27.12.2012).



# Türk Loydu Newsletter

28 DECEMBER 2012

TLN 08/2012

## TÜRK LOYDU RULE CHANGES - 2012

### Recently Published Additional Rules and Guidelines

Shipbuilding Quality Standard

Unified Interpretations for the Implementation of MARPOL Annex VI and NOx Technical Code (2008)

Guideline for Permissible Reduction of Thickness

Türk Loydu Survey and Certification Guidelines on Energy Efficiency of Ships (MARPOL 73/78 Annex VI, Chapter 4)

Please log on  
[www.turkloydu.org](http://www.turkloydu.org)  
for Turk Loydu  
Rule Changes Notice

#### For further information:

İnci Gündüz BALDOĞAN

Head of Dep., Research & Rule Develop.

TURK LOYDU PLAN CONT. & RES. DIV.

Tel : +90-216-5813780

Fax : +90-216-5813840

E-mail: [igbaldogan@turkloydu.org](mailto:igbaldogan@turkloydu.org)

Web: [www.turkloydu.org](http://www.turkloydu.org)

#### **LEGAL NOTICE All rights reserved.**

*The information contained here is for general information purposes only.*

*Türk Loydu shall be under no liability or responsibility in contract or negligence or otherwise howsoever to any person in respect of any information or advice expressly or impliedly given in this document, or in respect of any inaccuracy herein or omission here from or in respect of any act or omission which has caused or contributed to this document being issued with the information or advice it contains (if any).*