



Türk Loydu Newsletter

ARALIK 2022

TLN 16/2022

Türk Loydu Newsletter'in önceki sayılarına www.turkloydu.org websayfasından ulaşabilirsiniz.

TÜRK LOYDU KURAL DEĞİŞİMLERİ

- 1) 01.01.2023 tarihinde yürürlüğe girecek olan kurallar aşağıda sıralanmıştır:
 - Klaslama ve Sörveyler (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt A, Kısım 1 – Tekne Kuralları (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt A, Kısım 2 – Malzeme Kuralları (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt A, Kısım 3 – Kaynak Kuralları (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt C, Kısım 14 – Balıkçı Gemileri (İngilizce-Türkçe)
- 2) Revizyonları 01.01.2023 tarihinden itibaren yürürlüğe girecek olan:
 - Cilt B, Kısım 4 – Makina Kuralları (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt B, Kısım 5 – Elektrik Kuralları (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt C, Kısım 7 – Yüksek Hızlı Tekneler (İngilizce)
 - Cilt C, Kısım 8 – Kimyasal Madde Tankerleri (İngilizce)
 - Cilt C, Kısım 9 – Yatların Yapımı ve Klaslanmasına İlişkin Kurallar (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt C, Kısım 10 – Sıvılaştırılmış Gaz Tankerleri (İngilizce)
 - Cilt C, Kısım 19 – İç Su Gemileri (İngilizce)
 - Cilt C, Kısım 23 – Fazlalıklı Sevk ve Manevra Sistemleri (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt C, Kısım 28 – Havalandırma (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt C, Kısım 35 – 500 GRT Altı Gemiler İçin Ön Kurallar (İngilizce)
 - Cilt C, Kısım 36 – Açık Deniz Servis Gemileri (İngilizce)
 - Cilt D, Kısım 76 – Çevre Koruma Sistemleri İle İlgili Esaslar (İngilizce)
 - Cilt D, Kısım 77 – Yüzer Petrol Bariyerlerini Sertifikalandırma Esasları (Türkçe)
 - Cilt E, Kısım 105 – Askeri Gemilere Ait Kurallar, Elektrik (İngilizce-Türkçe)
- 3) 01.01.2023 tarihinde yürürlüğe girecek olan ek kurallar aşağıda sıralanmıştır:
 - Lityum Bataryaların Sertifikalandırılması, Montajı ve Testleri İle İlgili Kurallar (İngilizce)
- 4) Revizyonları 01.01.2023 tarihinden itibaren yürürlüğe girecek olan ek kurallar aşağıda sıralanmıştır:
 - Türk Loydu Klaslı Gemilerde Kullanılacak Malzeme ve Teçhizatın Testleri, Sertifikalandırılması ve Gemiye Kabulüne İlişkin Kurallar (İngilizce)
- 5) Ek kural Gemilerde Enerji Verimliliği Sertifikalandırma ve Sörvey Kuralı (MARPOL 73/78 ANNEX VI, CHAPTER 4) (İngilizce) 01.11.2022 tarihinden itibaren yayından kaldırılmıştır.
- 6) 01.01.2023 tarihinden itibaren yayından kaldırılacak olan teknik sirküler aşağıda sıralanmıştır:
 - S-P 05/17 Kategori A Makine Alanlarında Kullanılmak Üzere Sabit Su Bazlı Lokal Uygulama Yangın Söndürme Sistemleri İçin Nozul Montajı (MSC/Circ.913) (İngilizce)
- 7) 01.01.2023 tarihinden itibaren yürürlüğe girecek olan kılavuzlar aşağıda

sıralanmıştır:

- Ro-Ro Gemilerinin Yapısal Tasarım Değerlendirilmesi İle İlgili Kılavuz (İngilizce)
- Gemiler ve Açık Deniz Üniteleri için Siber Güvenlik Kılavuzu (İngilizce)

8) 01.01.2023 tarihinden itibaren Lityum Bataryaların Sertifikalandırılması, Montajı ve Testleri İle İlgili Kılavuz (İngilizce) yayından kaldırılacaktır.

9) 01.01.2023 tarihinde yürürlüğe girecek olan TL eşdeğer karar (TL-R, TL-I, TL-PR) ve kılavuzları (TL-G) aşağıda sıralanmıştır:

- TL-R M Makina Donanımları ile İlgili Gereklilikler (İngilizce)
- TL-R Z Sörvey ve Sertifikalandırma ile İlgili Gereklilikler (İngilizce)
- TL-I FTP FTP Kod Uygulamaları için Yorumlar (İngilizce)
- TL-I LL ILLC (Uluslararası Yükleme Sınırı Sözleşmesi) 1966 Uygulamaları için Yorumlar (İngilizce)
- TL-I MPC 1978 Protokolü ve Ekleri ile Değiştirilen Gemilerden Kaynaklanan Deniz Kirliliğini Önleme Sözleşmesi,1973 için Yorumlar (İngilizce)
- TL-I SC Uluslararası SOLAS,1974 Sözleşmesi için Yorumlar ve Sözleşme Değişiklikleri (İngilizce)
- TL-PR Prosedürel Gereklilikler (İngilizce)
- TL-G Kılavuzlar (İngilizce)

İlgili kurallara:

Türk Loydu Websitesi / Yayınlar / Türk Loydu Kuralları / Türk Loydu Kuralları'ndan ulaşılabilir.

İlgili ek kurallara:

Türk Loydu Websitesi / Yayınlar / Türk Loydu Kuralları / Ek Kurallar'dan ulaşılabilir.

İlgili kılavuzlara:

Türk Loydu Websitesi / Yayınlar / Türk Loydu Kuralları / Kılavuzlar'dan ulaşılabilir.

İlgili teknik sirkülerlere;

Türk Loydu Websitesi / Yayınlar / Türk Loydu Kuralları / Teknik Sirkülerler'den ulaşılabilir.

İlgili TL Gerekliliklerine;

Türk Loydu Websitesi / Yayınlar / Türk Loydu Kuralları / TL Gereklilikler'den ulaşılabilir.

İlgili TL Yorumlarına;

Türk Loydu Websitesi / Yayınlar / Türk Loydu Kuralları / TL Yorumlar'dan ulaşılabilir.

İlgili TL Prosedürel Gerekliliklerine;

Türk Loydu Websitesi / Yayınlar / Türk Loydu Kuralları / TL Prosedürel Gereklilikler'den ulaşılabilir.

Daha detaylı bilgi için

Bekir Sıtkı TÜRKMEN

Kural Geliştirme ve Yasal Mevzuat Bölümü Müdürü

Deniz Sektörü Tel: +90 216 581 3783

Fax: +90 216 581 3840

E-mail: bsturkmen@turkloydu.org

Web: www.turkloydu.org

Yasal Uyarı: Tüm hakları saklıdır.

Burada verilen bilgiler sadece genel amaçlı olarak verilmiştir.

Türk Loydu, bu belgede açıkça veya zımnı olarak verilen herhangi bir bilgi veya tavsiye ile ilgili olarak veya buradaki herhangi bir yanlışlık veya buradaki herhangi bir eksiklik veya herhangi bir (varsa) içerdiği bilgi veya tavsiyelerle birlikte bu belgenin yayınlanmasına neden olan veya katkıda bulunan eylem veya ihmalden dolayı herhangi bir kişiye karşı bir yükümlülük, sözleşmesel bir sorumluluk, ihmali veya herhangi başka bir şekilde sorumluluğu olmayacaktır.



Türk Loydu Newsletter

DECEMBER 2022

TLN 15/2022

Please log on
www.turkloydu.org for
previous issues of Turk
Loydu Newsletter

TÜRK LOYDU RULE CHANGES

- 1) Rules entering into force on 01.01.2023 have been listed below:
 - Classification and Surveys (English-Turkish)
 - Part A, Chapter 1 – Hull (English-Turkish)
 - Part A, Chapter 2 – Material (English-Turkish)
 - Part A, Chapter 3 – Welding (English-Turkish)
 - Part C, Chapter 14 – Fishing Vessels (English-Turkish)
- 2) Rules with revisions entering into force on and after 01.01.2023 have been updated and published:
 - Part B, Chapter 4 – Machinery (English-Turkish)
 - Part B, Chapter 5 – Electrical Installation (English-Turkish)
 - Part C, Chapter 7 – High Speed Crafts (English)
 - Part C, Chapter 8 – Chemical Tankers (English)
 - Part C, Chapter 9 – Construction and Classification of Yachts (English-Turkish)
 - Part C, Chapter 10 – Liquefied Gas Tankers (English)
 - Part C, Chapter 19 – Inland Waterway Vessels (English)
 - Part C, Chapter 23 – Redundant Propulsion and Steering Systems (English-Turkish)
 - Part C, Chapter 28 – Ventilation (English-Turkish)
 - Part C, Chapter 35 – Tentative Rules for Ships Less Than 500 GRT (English)
 - Part C, Chapter 36 – Offshore Service Vessels (English)
 - Part D, Chapter 76 – Environmental Service Systems (English)
 - Part D, Chapter 77 – Certification of Floating Oil Booms (Turkish)
 - Part E, Chapter 105 – Naval Ship Technology, Electrical Installations (English-Turkish)
- 3) Additional Rules entering into force on 01.01.2023 have been listed below:
 - Additional Rules for the Certification, Installation and Testing of Lithium Batteries (English)
- 4) Additional Rules with revisions entering into force on 01.01.2023 have been listed below:
 - Rules for Testing and Certification of Materials and Equipment to be Used in Ships Classed by Türk Loydu (English)
- 5) Additional Rule Survey and Certification Rules on Energy Efficiency of Ships (MARPOL 73/78 ANNEX VI, CHAPTER 4) (English) was withdrawn from 01.11.2022.
- 6) Technical Circular withdrawn from 01.01.2023 mentioned below:
 - S-P 05/17 Nozzles Installation for Fixed Water Based Local Application Fire-Fighting Systems for Use in Category A Machinery Spaces (MSC/Circ.913) (English)

- 7) Guidelines entering into force on 01.01.2023 has been listed below:
- Guidelines for the Structural Design Assessment of Ro-Ro Vessels (English)
 - Guidelines on Cyber Security for Ships and Offshore Units (English)
- 8) Guidelines for the Certification, Installation and Testing of Lithium Batteries (English) will be withdrawn on 01.01.2023.
- 9) TL equivalent resolutions (TL-R, TL-I, TL-PR) and guidelines (TL-G) entering into force on 01.01.2023 have been listed below:
- TL-R M Requirements Concerning Machinery Installation (English)
 - TL-R Z Requirements Concerning Survey and Classification (English)
 - TL-R W Requirements Concerning Materials and Welding (English)
 - TL-I FTP Interpretations of the FTP Code (English)
 - TL-I LL Interpretations of the International Convention on Load Lines, 1966 (English)
 - TL-I MPC Interpretations of the International Convention for the Prevention of Pollution from Ships, 1973 as modified by the Protocol of 1978 relating thereto and its Annexes (English)
 - TL-I SC Interpretations of the International Convention for SOLAS, 1974 and its Amendments (English)
 - TL-PR TL-Procedural Requirements (English)
 - TL-G TL-Guidelines (English)

Relevant rules can be accessed through;

Türk Loydu Website / Publications / Türk Loydu Rules / Türk Loydu Rules

Relevant additional rules can be accessed through;

Türk Loydu Website / Publications / Türk Loydu Rules / Additional Rules

Relevant guideline can be accessed through;

Türk Loydu Website / Publications / Türk Loydu Rules / Guidelines

Relevant technical circulars can be accessed through;

Türk Loydu Website / Publications / Türk Loydu Rules / Technical Circulars

Relevant TL Requirements can be accessed through;

Türk Loydu Website / Publications / Türk Loydu Rules / TL Requirements

Relevant TL Interpretations can be accessed through;

Türk Loydu Website / Publications / Türk Loydu Rules / TL Interpretations

Relevant TL Procedural Requirements can be accessed through;

Türk Loydu Website / Publications / Türk Loydu Rules / TL Procedural Requirements

For further information

Bekir Sıtkı TÜRKMEN

Division Manager, Development and Statutory Legislation

Marine Sector

Tel: +90 216 581 3783

Fax: +90 216 581 3840

E-mail: bsturkmen@turkloydu.org

Web: 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).