



Türk Loydu Newsletter

HAZİRAN 2024

TLN 04/2024

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

TÜRK LOYDU KURAL DEĞİŞİMLERİ

- 1) 01.07.2024 tarihinde yürürlüğe girecek olan kurallar aşağıda sıralanmıştır:
 - Cilt A, Kısım 1 – Tekne Kuralları (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt A, Kısım 2 – Malzeme Kuralları (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt B, Kısım 4 – Makina Kuralları (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt C, Kısım 10 – Sıvılaştırılmış Gaz Tankerleri (İngilizce)
 - Cilt C, Kısım 12 – Petrol Toplama Gemileri (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt C, Kısım 33 – Kutup Klaslı Gemilerin Yapımı ile İlgili Kurallar (İngilizce)
 - Cilt C, Kısım 38 – Endüstriyel Personel Taşıyan Gemiler için Kurallar (İngilizce)
- 2) Revizyonları 01.07.2024 tarihinden itibaren yürürlüğe girecek olan:
 - Klaslama ve Sörveyler (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt A, Kısım 3 – Kaynak Kuralları (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt B, Kısım 5 – Elektrik Kuralları (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt C, Kısım 8 – Kimyasal Madde Tankerleri (İngilizce)
 - Cilt C, Kısım 9 – Yatların Yapımı ve Klaslanmasına İlişkin Kurallar (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt C, Kısım 19 – İç Su / Kıyı Gemileri (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt C, Kısım 24 – Kimyasal Madde Toplama Gemileri (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt D, Kısım 78 – Gaz ya da Diğer Düşük Parlama Noktalı Yakıt Kullanan Gemilerin Klaslanması İçin Kurallar (İngilizce)
 - Cilt E, Kısım 102 – Askeri Gemilere Ait Kurallar, Tekne Yapısı ve Donanımı (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt E, Kısım 104 – Askeri Gemilere Ait Kurallar, Sevk Tesisleri (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt E, Kısım 105 – Askeri Gemilere Ait Kurallar, Elektrik (İngilizce-Türkçe)
 - Cilt E, Kısım 107 – Askeri Gemilere Ait Kurallar, Gemi İşletim Tesisleri ve Yardımcı Sistemler (İngilizce-Türkçe)
- 3) 01.07.2024 tarihinde Cilt D, Kısım 55 - Yük Konteynerlerinin Yapımı, Onarımı ve Testlerine Ait Esaslar (Türkçe) yürürlükten kaldırılacaktır.
- 4) 01.07.2024 tarihinde yürürlüğe girecek olan ek kurallar aşağıda sıralanmıştır:
 - Gemi Sistem ve Ekipmanlarının Siber Dayanıklılığı için Ek Kurallar (İngilizce)
 - Egzoz Gazı Temizleme Sistemleri için Ek Kurallar (İngilizce)

- 5) 01.07.2024 tarihinden itibaren yayından kaldırılacak olan teknik sirküler aşağıda sıralanmıştır:
- S-P 06/14 Kargonun yüklenmesi ve bağlanması için emniyetli uygulama kodu - Ek 14 (İngilizce)
- 6) Revizyonları 01.07.2024 tarihinde yürürlüğe girecek olan teknik sirkülerler aşağıda sıralanmıştır:
- S.P 01/21 Askeri Gemilerde Kullanılacak Kablolarının Sertifikalandırma Esasları (Türkçe)
 - S.P 31/13 Ocak 2004 öncesi İnşa Kontratlı Gemilerin Açık Ön Güvertedeki Küçük Ambarağızlarının Kilit ve Mukavemeti için Geriye Yönelik Uygulama (İngilizce)
- 7) 01.07.2024 tarihinde yürürlükten kaldırılacak olan kılavuzlar aşağıda sıralanmıştır:
- Egzoz Gazı Temizleme Sistemleri Kılavuzu (İngilizce) (bkz. Madde 4)
- 8) 01.07.2024 tarihinde yürürlüğe girecek olan TL eşdeğer karar (TL-R, TL-I, TL-PR) ve kılavuzları (TL-G) aşağıda sıralanmıştır:
- TL-R A Bağlama, Demirleme ve Yedekleme ile İlgili Gereklilikler (İngilizce)
 - TL-R E Elektrik ve Elektronik Donanımları ile İlgili Gereklilikler (İngilizce)
 - TL-R F Yangından Korunma ile İlgili Gereklilikler (İngilizce)
 - TL-R G Gaz Tankerleri ile İlgili Gereklilikler (İngilizce)
 - TL-R I Kutup Klası ile İlgili Gereklilikler (İngilizce)
 - TL-R L Yükleme Sınırı ile İlgili Gereklilikler (İngilizce)
 - TL-R M Makina Donanımları ile İlgili Gereklilikler (İngilizce)
 - TL-R P Boru ve Basıncılı Kaplar İle İlgili Gereklilikler (İngilizce)
 - TL-R S Gemi Mukavemeti ile İlgili Gereklilikler (İngilizce)
 - TL-R W Malzeme ve Kaynak ile İlgili Gereklilikler (İngilizce)
 - TL-R Z Sörvey ve Sertifikalandırma ile İlgili Gereklilikler (İngilizce)
 - TL-I SC Uluslararası SOLAS,1974 Sözleşmesi için Yorumlar ve Sözleşme Değişiklikleri (İngilizce)
 - TL-PR Prosedürel Gereklilikler (İngilizce)
 - TL-G Kılavuzlar (İngilizce)
- 9) 01.07.2024 tarihinde yürürlüğe girecek olan TL-CSR kuralı aşağıda sıralanmıştır:
- Common Structural Rules for Bulk Carrier and Tankers (İngilizce)
- 10) 01.07.2024 tarihinden itibaren aşağıda sıralanan TL eşdeğer kararları (TL-I) yayından kaldırılarak sadece liste olarak (UI) yayınlanacaktır:
- TL-I LL ILLC (Uluslararası Yükleme Sınırı Sözleşmesi) 1966 Uygulamaları için Yorumlar (İngilizce)

- TL-I MPC 1978 Protokolü ve Ekleri ile Deđiřtirilen Gemilerden Kaynaklanan Deniz Kirliliđini Önleme Sözleşmesi,1973 için Yorumlar (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 Geliřtirme 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 zımni olarak verilen herhangi bir bilgi veya tavsiye ile ilgili olarak veya buradaki herhangi bir yanlışlık veya buradaki herhangi bir eksiklik veya herhangi bir (varsa) içerdığı 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, ihmal veya herhangi başka bir şekilde sorumluluğu olmayacaktır.



Türk Loydu Newsletter

JUNE 2024

TLN 04/2024

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

TÜRK LOYDU RULE CHANGES

- 1) Rules entering into force on 01.07.2024 have been listed below:
 - Part A, Chapter 1 – Hull (English-Turkish)
 - Part A, Chapter 2 – Material (English-Turkish)
 - Part B, Chapter 4 – Machinery (English-Turkish)
 - Part C, Chapter 10 – Liquefied Gas Tankers(English)
 - Part C, Chapter 12 - Offshore Units and Installations - Mobile Offshore Units (English)
 - Part C, Chapter 33 – Construction of Polar Class Ships (English)
 - Part C, Chapter 38 - Rules for Ships Carrying Industrial Personnel (English)
- 2) Rules with revisions entering into force on and after 01.07.2024 have been updated and published:
 - Classification and Surveys (English-Turkish)
 - Part B, Chapter 5 – Electrical Installation (English-Turkish)
 - 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-Turkish)
 - Part C, Chapter 24 – Chemical Recovery Vessels (English-Turkish)
 - Part D, Chapter 78 – Rules for Classification of Ships Using Gases or Other Low-Flashpoint Fuel (English)
 - Part E, Chapter 102 – Naval Ship Technology, Hull Structures and Ship Equipment (English-Turkish)
 - Part E, Chapter 104 – Naval Ship Technology, Propulsion Plants (English-Turkish)
 - Part E, Chapter 105 – Naval Ship Technology, Electrical Installations (English-Turkish)
 - Part E, Chapter 107 – Naval Ship Technology, Ship Operation Installations and Auxiliary Systems (English-Turkish)
- 3) Rule Part D, Chapter 55 - Construction, Repair and Testing of Freight Containers (Turkish) has been withdrawn from 01.07.2024.
- 4) Additional Rules entering into force on 01.07.2024 have been listed below:
 - Additional Rules for Cyber Resilience of Ship Systems and Equipments (English)
 - Additional Rules for Exhaust Gas Cleaning Systems (English)

- 5)** Additional Rules with revisions entering into force on 01.07.2024 have been listed below:
- Regulations for the Performance of the Type Tests Part 1 - Test Specification for Type Approval (English)
- 6)** Technical Circular with revisions entering into force on 01.07.2024 have been listed below:
- S.P 01/21 Principles on Certification of Cables for Naval Ships (Turkish)
 - S.P 31/13 Retroactive Application for Strength and Securing of Small Hatches on the Exposed Fore Deck for ships that are contracted for construction prior to 1 January 2004 (English)
- 7)** Guidelines withdrawn from 01.07.2024 have been listed below:
- Guidelines for Exhaust Gas Cleaning Systems (English) (See also item 4.)
- 8)** TL equivalent resolutions (TL-R, TL-I, TL-PR) and guidelines (TL-G) entering into force on 01.07.2024 have been listed below:
- TL-R A Requirements Concerning Mooring, Anchoring and Towing (English)
 - TL-R E Requirements Concerning Electrical and Electronic Installations (English)
 - TL-R F Requirements Concerning Fire Protection (English)
 - TL-R G Requirements Concerning Gas Tankers (English)
 - TL-R I Requirements Concerning Polar Class (English)
 - TL-R L Requirements Concerning Load Line (English)
 - TL-R M Requirements Concerning Machinery Installation (English)
 - TL-R P Requirements Concerning Pipe and Pressure Vessels (English)
 - TL-R S Requirements Concerning Strength of Ships (English)
 - TL-R W Requirements Concerning Materials and Welding (English)
 - TL-R Z Requirements Concerning Survey and Certifications (English)
 - TL-I GC Interpretations of the IMO Gas Code (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)
- 9)** TL-CSR entering into force on 01.07.2023 mentioned below:
- Common Structural Rules for Bulk Carriers and Oil Tankers (English)
- 10)** Following TL equivalent resolutions (TL-I) will be withdrawn from 01.07.2024 and only UI lists will be published:
- 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 LL Interpretations of the International Convention on Load Lines, 1966 (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).