



ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ВАРНА

---

УТВЪРЖДАВАМ!

РЕКТОР:.....  
/проф. д-р инж. В. Вълчев/



**КОНСПЕКТ  
ЗА ДЪРЖАВЕН ИЗПИТ  
по „АНГЛИЙСКИ ЕЗИК – СПЕЦИАЛИЗИРАН”  
за специалност „КОРАБНИ МАШИНИ И МЕХАНИЗМИ”,  
ОКС „Магистър“**

**I. Конспект за писмен държавен изпит по „Английски език – специализиран” за специалност „КММ” - ОКС „Магистър“**

1. **Превод на специализиран автентичен текст** в областта на Корабни машини и механизми, съответстващ на съдържанието на учебната програма (Latest Developments in the field of Marine Engineering, General Arrangement of Ships, Ship Power Plants, Marine Diesel Engine, Gas Exchange Systems, Turbochargers, Fuel Feed Systems, Lubrication Systems, Cooling Systems, Control and Governor Systems, Marine Steam Boilers, Auxiliaries, Ship Service Systems and Devices, Automation and Maintenance of Ship Power Plants, Machinery Repairs, Classification of Ships and Conventions).

2. **Превод от български на английски език на техническа документация** в областта на Корабни машини и механизми, съответстваща на съдържанието на учебната програма:

- Ремонтна ведомост
- Инструкция

General Arrangements, Ship Power Plants, Marine Diesel Engine, Gas Exchange Systems, Turbochargers, Fuel Feed Systems, Lubrication Systems, Cooling Systems, Control and Governor Systems, Marine Steam Boilers, Auxiliaries, Ship Service Systems and Devices, Automation and Maintenance of Ship Power Plants, Machinery Repairs

3. **Описание на схема** в областта на Корабни машини и механизми, съответстваща на съдържанието на учебната програма.

- General Arrangements,
- Ship Power Plants,
- Marine Diesel Engines,
- Turbochargers,
- Marine Steam Boilers,
- Auxiliaries,
- Gas Exchange Systems,
- Fuel Feed Systems,
- Lubrication Systems,
- Cooling Systems,
- Control and Governor Systems,
- Ship Service Systems and Devices.

## **II. Конспект за устен държавен изпит по „Английски език – специализиран” за специалност „КММ” – ОКС „Магистър“**

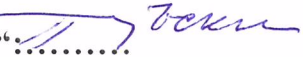
1. Types of Ships
2. General Arrangement of Ships
3. Manning
4. Ship Power Plants
5. Marine Diesel Engine
6. Fixed Parts of the Diesel Engine
7. Running Parts of the Diesel Engine
8. Diesel Engine Operation
9. Gas Exchange Systems
10. Turbochargers
11. Fuel Feed Systems
12. Lubrication Systems
13. Cooling Systems
14. Control and Governor Systems
15. Marine Steam Boilers
16. Marine Steam and Gas Turbines
17. Auxiliaries. Ship Service Systems and Devices


18. Automation of Ship Power Plants
19. Maintenance of Ship Power Plants
20. Machinery Repairs
21. Classification of Ships
22. The MARPOL Convention

**Литература:**

1. *Английско-български политехнически речник*. Издателство „Техника”, София, 2007
2. *Кратък българско-английски политехнически речник*. Издателство „Техника”, София, 2005
3. Великова, Г., С. Тончева, *Учебен английско-български морски речник*. СТЕНО, 2009
4. Великова, Г., *Българско-английски морски речник*. СТЕНО, 2006
5. Петкова, В. *Английско-български морски речник с колокации*. СТЕНО, 2006
6. Gechevska, E. *An Introduction to Maritime English, Intermediate*. СТЕНО, 2003
7. Parazova, D. *English for Marine Engineers, Intermediate*. СТЕНО, 2000
8. Petkov, P., Petkova, V. Draganov, I. *Theory of the Ships and Ship's Construction*. СТЕНО, 2005
9. Velikova, G. *English for Marine Engineers, Advanced*, СТЕНО, 1998

28.05.2021г.

Ръководител Катедра „ККММ“: .....   
/доц. д-р инж. Хр. Пировски/

Декан КФ: .....   
/доц. д-р инж. И. Хаджидимов/

Директор Д ЕПОС: .....   
/ доц. д-р М. Дончева/