

Кабінет № 122 — Суднових допоміжних установок і систем.

«СДУ» — сукупність механізмів, які обслуговують силову установку судна або мають самостійне призначення. Курсанти мають можливість вивчити конструкцію і принцип їх дії. Виконують підбір механізмів під конкретний двигун, що допомагає скласти уявлення про співвідношення потужностей агрегатів.

Забезпечення лабораторних та практичних занять: Стенд «Вентиль терморегулюючий ТРВ-2М»; форсуночний стенд з запасними форсунками; насос гидрофора; насос охолодження ГД; насос паливний Luko Z27D; піддон ДГ NVD-24 б/у; ротор ГТН б/у; компресор рефустановки ФВ6; прибор для індиціювання двигунів; індикатор максимального тиску NRS 150гкг/м²; прилад заміру роскєпу 60-100-170- 210мм; прилад індиціювання Майгак 30; мікрометр 125-150мм; штангельциркуль 150×0,05мм; ротор ГТН; піддон картера ДВЗ; насоси: центробіжний, шестерінчатий, вихрєвий.

