



# ТРАУЛЕР

---

ТРАУЛЕР (англ. trawler, от trawl – трал, невод), судно для добычи рыбы и др. объектов промысла с помощью трала – буксируемого орудия лова в виде конусообразного сетчатого мешка, раскрывающегося при тралении спец. распорными устройствами; наиболее распространённый тип рыбопромыслового судна. Различают Т., осуществляющие спуск и подъём трала с борта, и с кормовой схемой траления. Т. оборудуют промысловыми лебёдками, грузовыми устройствами (порталы, стрелы), рыбопоисковой аппаратурой, приборами контроля за раскрытием и наполнением трала и др. В зависимости от водоизмещения Т. подразделяются на малые (длина 15–30 м, водоизмещение 150–300 т), средние (30–55 м, 300–2000 т), большие (св. 55 м, более 2000 т) и т. н. супертраулеры (100–130 м, 6–10 тыс. т). Мощность гл. двигателя до 1,5 МВт и более, скорость свободного хода (без трала) св. 25 км/ч (ок. 14 уз). Получили распространение также Т.-сейнеры, приспособленные для лова как тралом, так и кошельковым неводом.