

Демонстрационный вариант PDF-файла, в данном файле представлено вопросов: 2 из 10. Полная версия файла выглядит так же, как данный файл, но в полной версии файла представлены все вопросы. Файл со всеми вопросами можно скачать по ссылке, которая расположена внизу этой страницы.

---

## С.1.1. Основы теории судна

1. Как называется способность судна держаться на поверхности воды, имея заданную осадку при определенном количестве груза и людей на борту?



- Плавучесть
- Ходкость
- Остойчивость
- Непотопляемость

Пояснение:

*Плавучесть — это способность судна ходить при заданной нагрузке, имея заданную осадку. Мерой плавучести служит водоизмещение.*

---

## 2. Как называется разность между осадками кормой ( $T_k$ ) и носом ( $T_n$ )?



- Дифферент
- Шпация
- Средняя осадка
- Мидель-осадка

Пояснение:

*Дифферент — разница осадок судна носом и кормой. Угол дифферента — угол отклонения плоскости мидель-шпангоута от вертикали.*

---