

**ДОДАТКОВІ ВИМОГИ У ВИПАДКУ КОЛИ ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ
ВНУТРІШНІЙ КОНТРОЛЬ ПРОДУКЦІЇ ТА ВИПРОБУВАННЯ
ПРОДУКЦІЇ, ЗАЗНАЧЕНІ В МОДУЛІ А1 (Пункт 70)**

Конструкція та побудова

На одному чи декількох суднах, які представляють продукцію виробника, виробником чи від його імені, повинні проводитись наступні випробування, еквівалентні розрахунки чи контроль:

- а) випробування на остійність, як зазначено в підпункті 3.2 пункту 3 розділу I додатка 1 до цього Технічного регламенту;
- б) випробування на плавучість, як зазначено в підпункті 3.3 пункту 3 розділу I додатка 1 до цього Технічного регламенту;

Рівень шуму

Для прогулянкових суден, оснащених стаціонарними двигунами або підвісним рушійним двигуном без вбудованого випускного трубопроводу та для водних мотоциклів на одному або декількох суднах, що є показовими як продукція виробника, випробування на рівень шуму, як зазначено в розділі III додатку 1 до цього Технічного регламенту, повинно проводитись виробником судна чи від його імені під відповідальність призначеного органу, який був обраний виробником.

Для підвісних двигунів або підвісних рушійних двигунів з вбудованим випускним трубопроводом на одному або декількох двигунах, що є показовими як продукція виробника двигунів, випробування на рівень шуму, як зазначено в розділі III додатку 1 до цього Технічного регламенту, повинно проводитись виробником двигуна чи від його імені під відповідальність призначеного органу, який був обраний виробником.

Якщо проводиться випробування більше ніж одного двигуна серії двигунів, для визначення відповідності моделі необхідно застосовувати статистичний метод, зазначений у додатку 7 до цього Технічного регламенту.

