

Додаток 2
до Правил плавання для малих,
спортивних суден і водних
мотоциклів та використання
засобів для розваг на воді
у Житомирській області
(пункт 2 розділу VII)

ВІДОМОСТІ

про проходження під мостами та стоянки малих, спортивних суден, водних мотоциклів та засобів для розваг на воді

1. Прохід під мостами дозволяється тільки через призначені для цієї мети судноплавні прольоти, обладнані навігаційними знаками і вогнями.

Під час плавання (проходу) під мостами, надводними переходами та над підводними переходами, потрібно враховувати довжину, ширину, надводний габарит, осадку і швидкість суден, складів суден і з'єднань плавучого матеріалу та які повинні відповідати технічним даним водного шляху, гідротехнічних споруд та мостів.

Якщо судно чи з'єднання плавучого матеріалу пошкодить гідротехнічну споруду або міст, то судноводій повинен негайно сповістити про це власника об'єкта.

Рух малих суден під мостами дозволяється з безпечною швидкістю, але не більше ніж 15 км/год, пасажирів при цьому повинні сидіти на штатних місцях.

2. Судна повинні вибирати місце стоянки на якорі якнайближче до берега, наскільки це дозволяють їх осадка і місцеві умови, щоб не перешкоджати іншим учасникам плавання.

Судна, з'єднання суден і плавучого матеріалу на стоянці, а також плавучі споруди повинні бути поставлені на якір чи ошвартовані таким чином, щоб вони не могли змінити свого положення та створити загрозу для інших суден із урахуванням сили вітру, зміни рівня води, а також засмоктування і хвилювання.

Якорі, віддані з суден і з'єднань плавучого матеріалу, а також плавучих споруд і наплавних мостів, не повинні створювати небезпеку для суден, які проходять.

Судна і з'єднання плавучого матеріалу, а також плавучі споруди не можуть ставати на якірну стоянку:

на ділянках судноплавного шляху, на яких стоянка заборонена;

під мостами і під високовольтними лініями електропередач;

на вузьких проходах, і на підходах до них, а також на тих ділянках, що у разі стоянки стали б вузькими проходами, а також на підступах до цих ділянок;

на входах у притоки і виходах із них.
