

# КИЛЬ ДЛЯ РЕЗИНОВОЙ ЛОДКИ

**В.ВАСИПОВ**  
г.Санкт-Петербург

Моя первая попытка половить спиннингом с односторонней резиновой лодки закончилась полным провалом. При замахе лодка резко поворачивалась на 180°.

Выход нашелся очень простой. Из подходящей ткани я выкроил треугольник, вдоль одной стороны зашил прочный шнур, а вдоль другой в простроченный паз пропустил латунный прут-груз толщиной 6 мм.

В первый же свободный вечер на ближайшем

озере я опробовал свое изобретение. При забросе лодка поворачивалась, но совсем незначительно.

Латунный пруток при прохождении через приотпленные коряги или при плавании среди водорослей прижимается к днищу, и киль не мешает движению. Правда, дать задний ход в водорослях невозможно.

Крепление кия показано на рисунке.

Киль в свернутом виде переносится в одной связке с удилищем.

