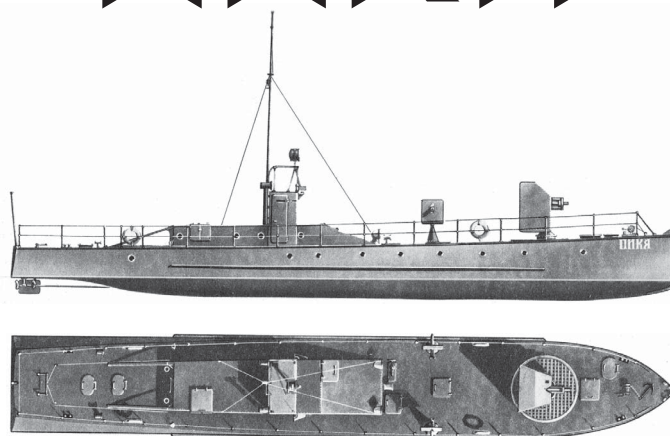


Допущено Министерством образования и науки  
Российской Федерации  
к использованию в учебно-воспитательном процессе  
различных образовательных учреждений

# ПОСЫЛЬНОЕ СУДНО «ПИКА»



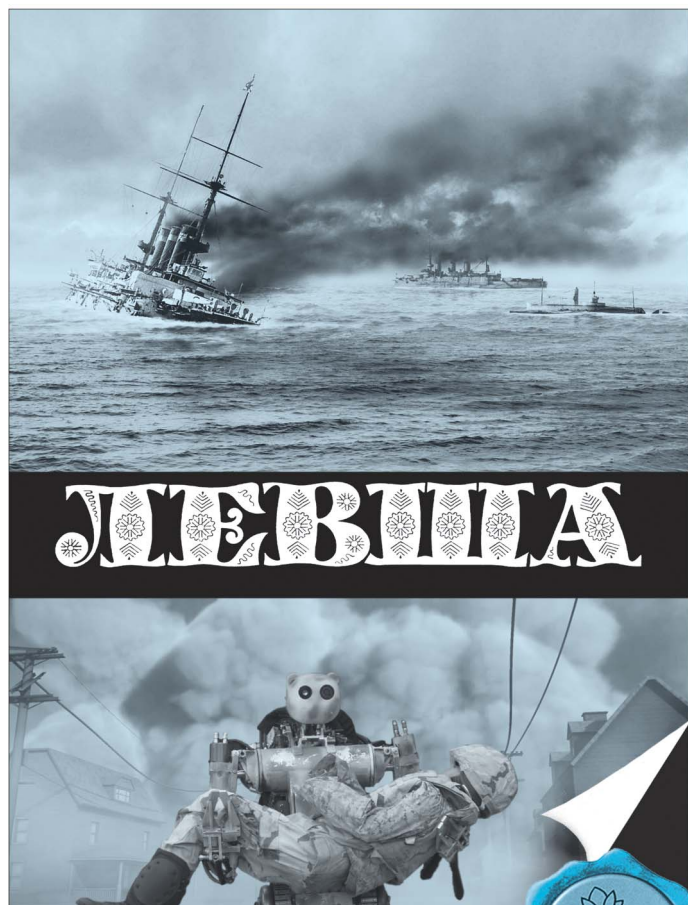
**В** начале прошлого века Морское ведомство царской России решило начать серийный выпуск малых речных судов, которые бы создали «подвижную оборону» Приморья и Уссурийского края. Предполагалось, что основой Амурской военной флотилии станут десять кораблей канонерок, к которым будут прикреплены сопровождающие их посыльные быстроходные бронекатера. Так можно было бы контролировать большую площадь этого района. С этого и началась история первых в мире боевых бронированных катеров.

Из-за непростых требований, которые обозначил заказчик, — осадка 0,5 м, скорость не менее 16 узлов, артиллерийское вооружение, броня и возможность перевозки по железной дороге, желающих получить такой заказ практически не было. В итоге контракт был заключен с Путиловским заводом, который взялся построить десять катеров. Каждый из них получил свое название, одним из таких катеров стал «Пика».

Позже, во время работы над созданием таких судов, инженеры завода пришли к выводу, что при соблюдении всех требований обозначенная скорость не может быть достигнута. Компромиссом стала скорость до 13 узлов, с которой вынужден был согласиться заказчик.

Клепаные корпуса катеров состояли из стальных листов толщиной 3,2 мм с шестью поперечными переборками, причем пять из них являлись водонепроницаемыми. Рулевая рубка, борта и палуба в районе машинного отделения и патронного погреба также были за-

МУЗЕЙ НА СТОЛЕ



11  
2020

**ЛЕВША**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ЖУРНАЛУ «ЮНЫЙ ТЕХНИК»

ОСНОВАНО В ЯНВАРЕ 1972 ГОДА

**СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:**

Музей на столе

ПОСЫЛЬНОЕ СУДНО «ПИКА» ..... 1

Полигон

ЭКСКАВАТОР ИЗ БУМАГИ ..... 7

Хотите стать изобретателем?

ИТОГИ КОНКУРСА ..... 8

Электроника

ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ ..... 12

Игротека

КУБИК ВЛАДИМИРА РЫБИНСКОГО ..... 15