

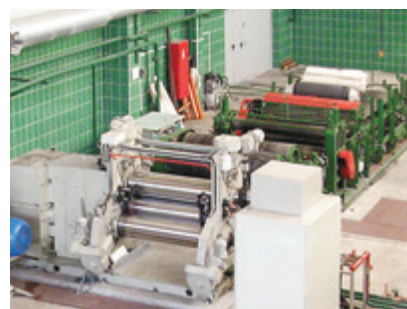
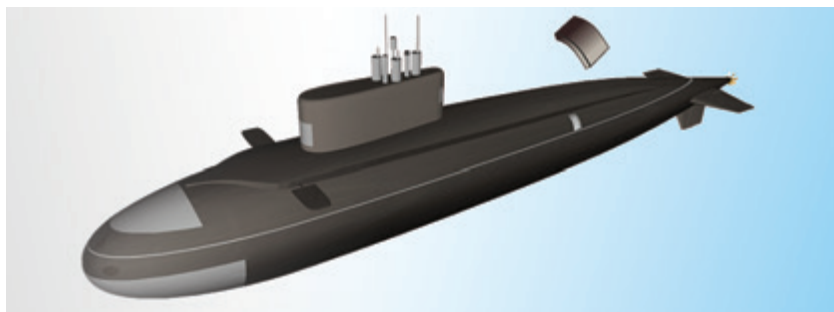
ГИДРОАКУСТИЧЕСКОЕ ПРОТИВОГИДРОЛОКАЦИОННОЕ ПОКРЫТИЕ «ГРОЗА-2»

Отражение и поглощение лоцирующего сигнала гидролокатора противника

сигнал, отражаемый от границы «вода-покрытие»

Лоцирующий сигнал

сигнал, отраженный от корпуса после прохождения покрытия



Основные характеристики

• Толщина, мм		50–51
• Габаритные размеры, мм		980 x 980
• Максимальное гидростатическое давление P_{max} , МПа		3
• Деформация покрытия при P_{max} абсол., мм		≤ 5
	относит., %	≤ 10
• Эффективность по отражению лоцирующего сигнала, дБ		
Частота, кГц	2,0	2–3
	5,0	4–5
	10,0–20,0	10–12

ИЗГОТОВЛЕНИЕ
ПРОВЕРКА
ПОСТАВКА

ФГУП «Крыловский государственный научный центр»

196158, Санкт-Петербург, Московское шоссе, 44,

Тел.: 8 (812) 727-96-47, факс 8 (812) 727-95-94,

E-mail: krylov@krylov.spb.ru http://www.krylov.com.ru



КРЫЛОВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
НАУЧНЫЙ ЦЕНТР