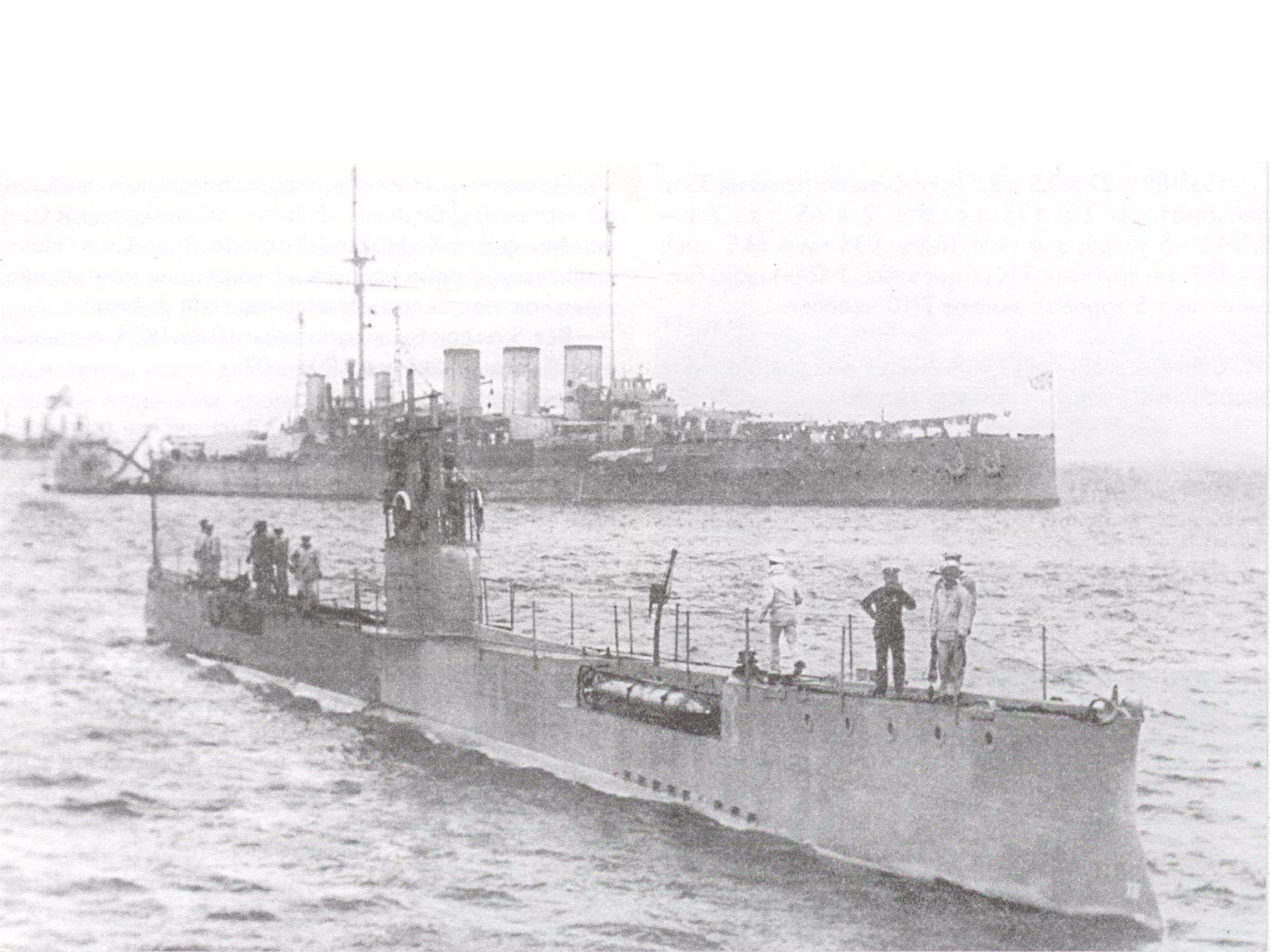


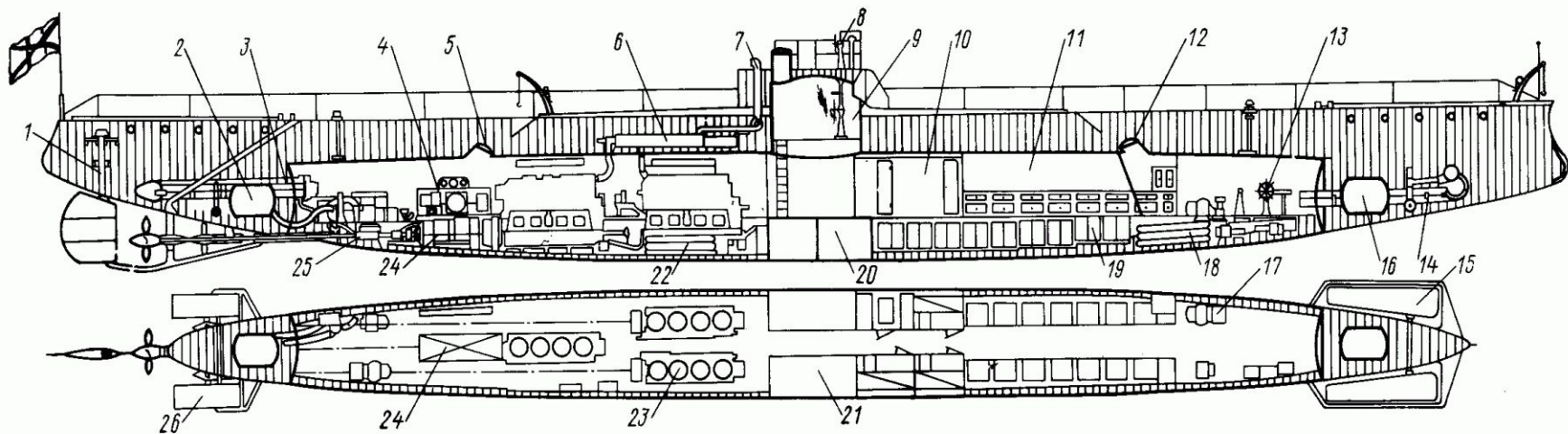


Подводная лодка «Акула»

ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Водоизмещение (надводное/подводное), т	360/468
Основные <u>размерения</u> , м	56 – 3.73 – 3.3
Скорость хода (надводная/подводная), узлы	10.65/6.39
Тип и мощность СЭУ	<ul style="list-style-type: none"> • 3 <u>дизельмотора</u> по 300 л.с. • 1 гребной электродвигатель, 300 л.с.
Экипаж	35 человек, (в т.ч. 4 офицера)
Дальность плавания (надводная/подводная), миль	1000/28
Глубина погружения, м	50
Вооружение: <ul style="list-style-type: none"> • Артиллерийское • Торпедные аппараты • Авиационное 	1x47мм 8x45 см 2 пулемета





Общее расположение ПЛ "Акула"

1 — баллер вертикального руля, 2 — кормовая дифференциальная цистерна, 3 — кормовые торпедные аппараты, 4 — главная электростанция, 5 — кормовой торпедопогрузочный люк, 6 — газовыхлопной коллектор, 7 — шахта газоотвода, 8 — штурвал вертикального руля, 9 — боевая рубка, 10 — помещение офицеров, 11 — носовое отделение, 12 — носовой торпедопогрузочный люк, 13 — штурвал носовых горизонтальных рулей, 14 — носовые торпедные аппараты, 15 — носовые горизонтальные рули, 16 — носовая дифференциальная цистерна, 17 — трюмная помпа, 18 — воздухохранители для продувания балластных цистерн, 19 — аккумуляторы, 20 — средние балластные цистерны, 21 — топливные цистерны, 22 — воздухохранители для пуска дизелей и торпедной стрельбы, 23 — двигатель Дизеля, 24 — гребной электродвигатель, 25 — упорный подшипник, 26 — кормовые горизонтальные рули.

