Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации

к использованию в учебно-воспитательном процессе различных образовательных учреждений



(ВЕРХМАЛАЯ ПОДВОДНАЯ ПОДКА «ТРИТОН-2»



сверхмалым подводным лодкам — их еще называют мини-субмаринами — относят подлодки с водоизмещением менее 150 т. Такие подводные суда могут действовать самостоятельно или запускаются с корабля или лодки-носителя. Чаще всего мини-субмарины вооружены торпедами, минами или могут нести заряды для дистанционного подрыва.

Сверхмалые субмарины исторически применялись для проникновения в бухты противника с разведывательными целями или для диверсий, а также для доставки грузов. Современные представители этого класса находят применение при спасении экипажей затонувших подлодок, а также для выполнения спецопераций.

История создания сверхмалой подводной лодки «Тритон-2» такова. С появлением в составе Военноморского флота отрядов специального назначения возникла необходимость в подводных аппаратах для быстрой доставки к месту назначения водолазов-разведчиков и последующей их эвакуации, а также для минирования кораблей и пирсов потенциального противника, доставки грузов.

В 1966 году распоряжением первого заместителя министра судостроительной промышленности СССР Центральному проектному бюро «Волна» было поручено проектирование сверхмалой подводной лодки для спецназа, названной «Тритон-2М».

Строительство аппаратов поручили Ленинградскому Ново-Адмирал-

музей на столе