

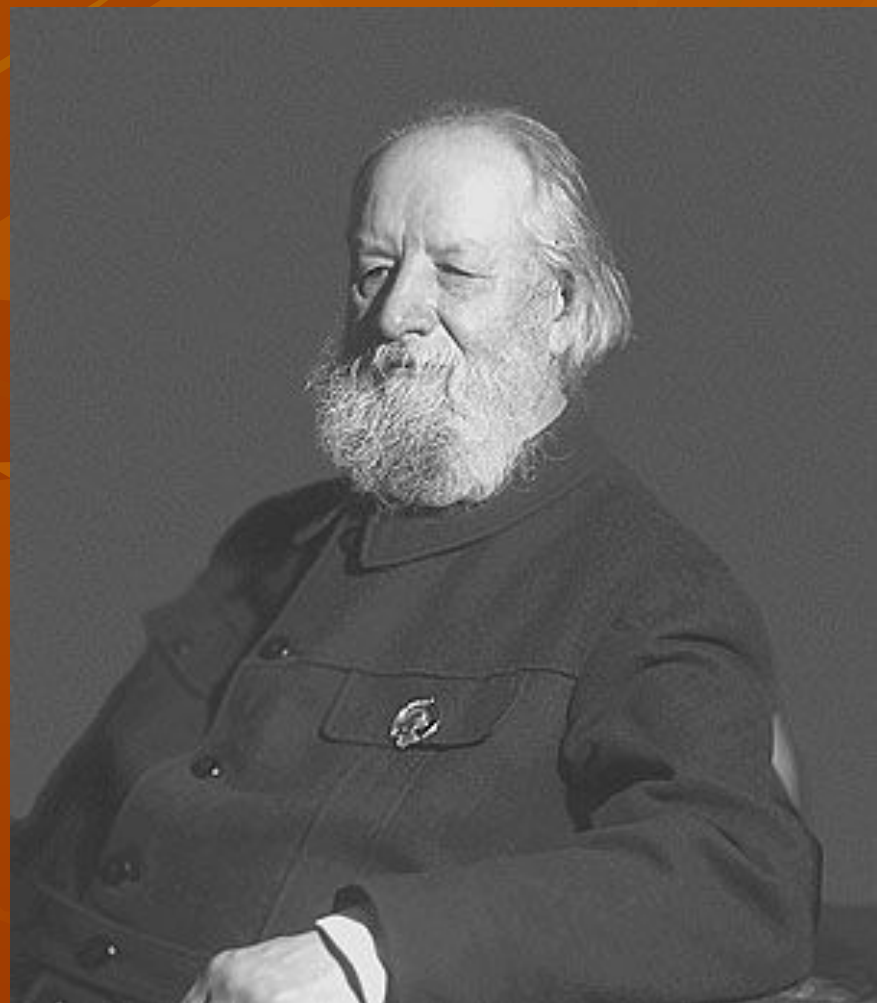
**Алексе́й Никола́евич
Крыло́в
(1863 – 1945)**



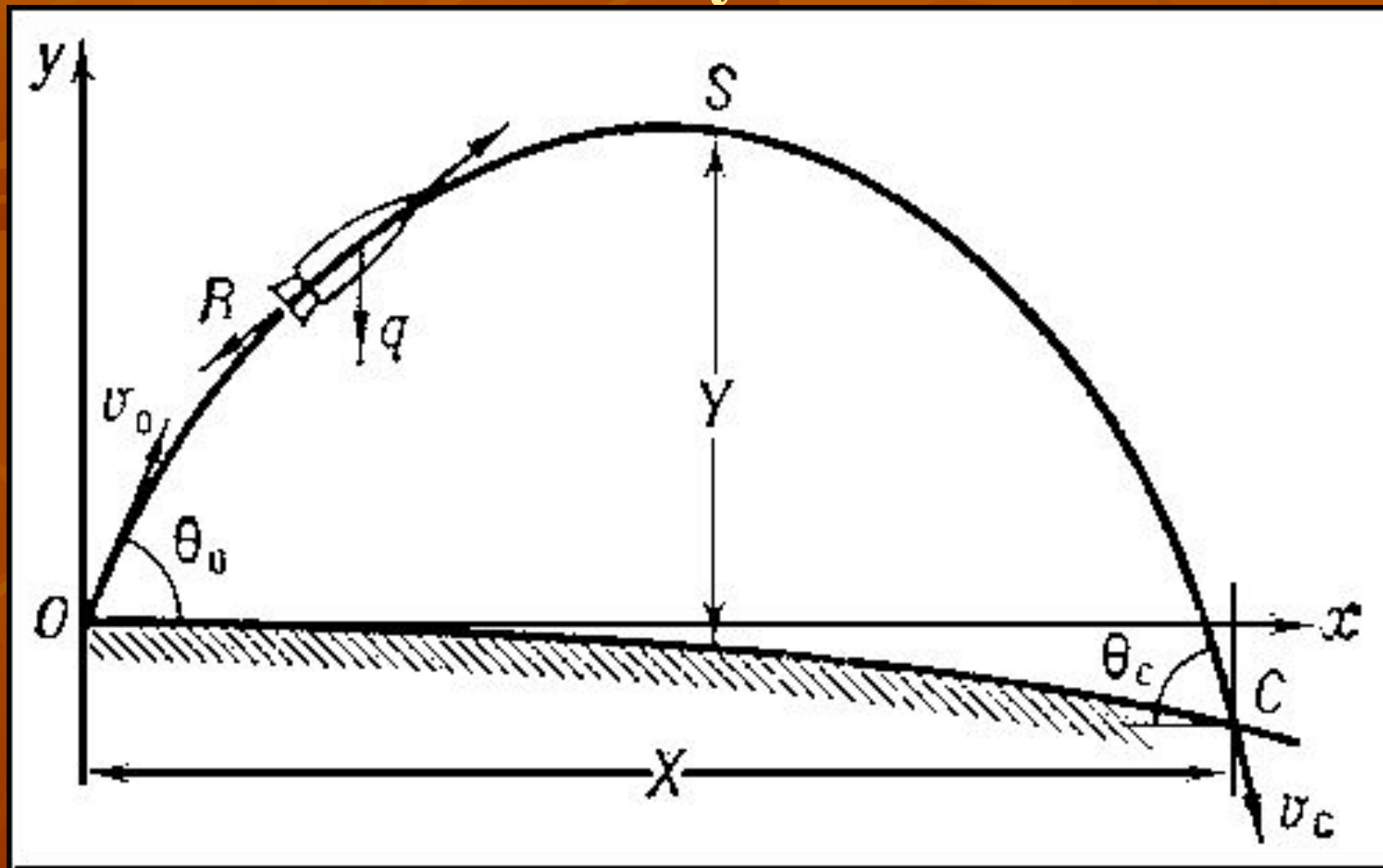
КРЫЛОВ Алексей Николаевич
(1863-1945), российский
кораблестроитель, механик и
математик, академик
Академии Наук СССР,
Герой Социалистического Труда.
Участник проектирования и
постройки первых русских
линкоров. Крылов А.Н.
выпустил труды по теории
корабля, магнитных и
гироскопических компасов,
артиллерии, механике, математике,
истории науки.

Создал ряд

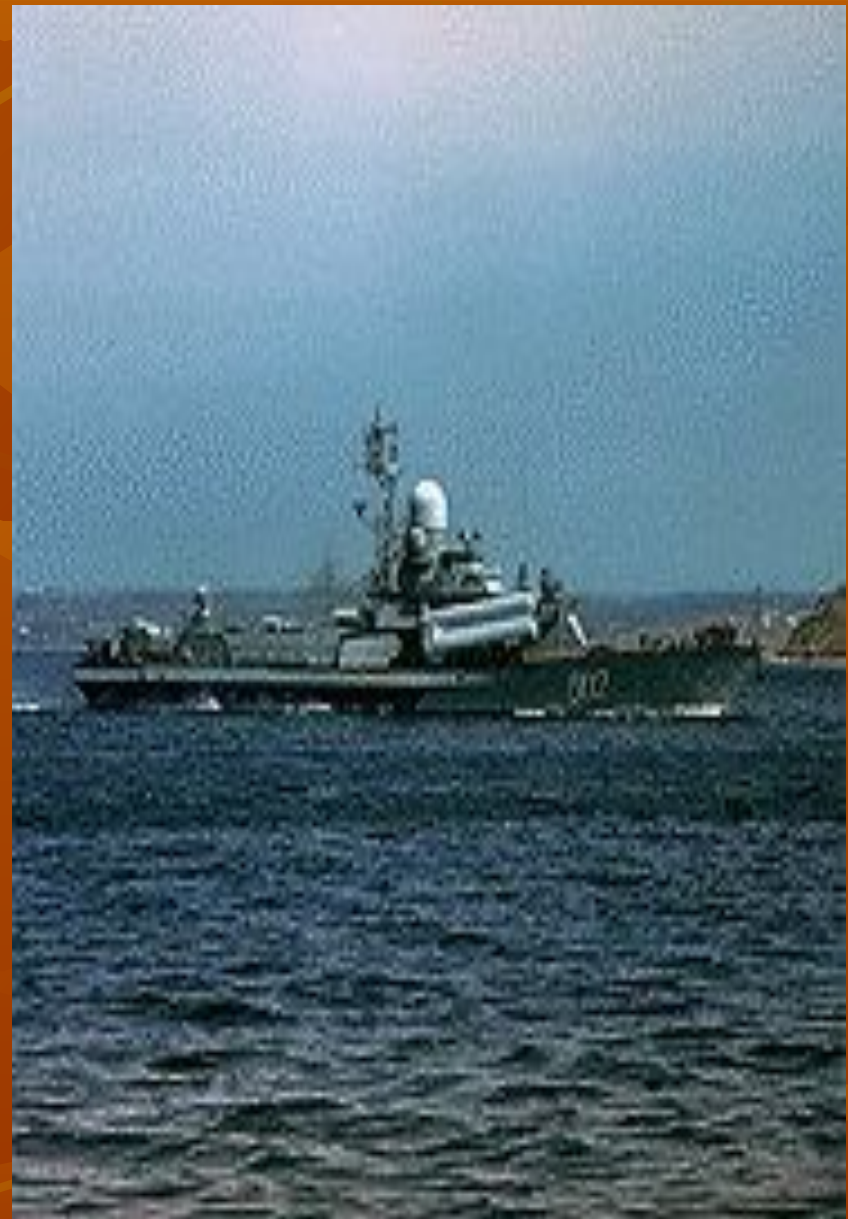
корабельных и артиллерийских приборов.



Траектория полёта снаряда в воздухе



Основным назначением малого ракетного корабля проекта 1234 «Буря», входящего в состав российского военно-морского флота, является нанесение ударов противокорабельными крылатыми ракетами морского базирования по кораблям и транспортам противника в открытых районах моря при отражении десантов и при действиях на морских коммуникациях.



В декабре 1970 года в состав советского военно-морского флота вошел новый сторожевой корабль «Бдительный».

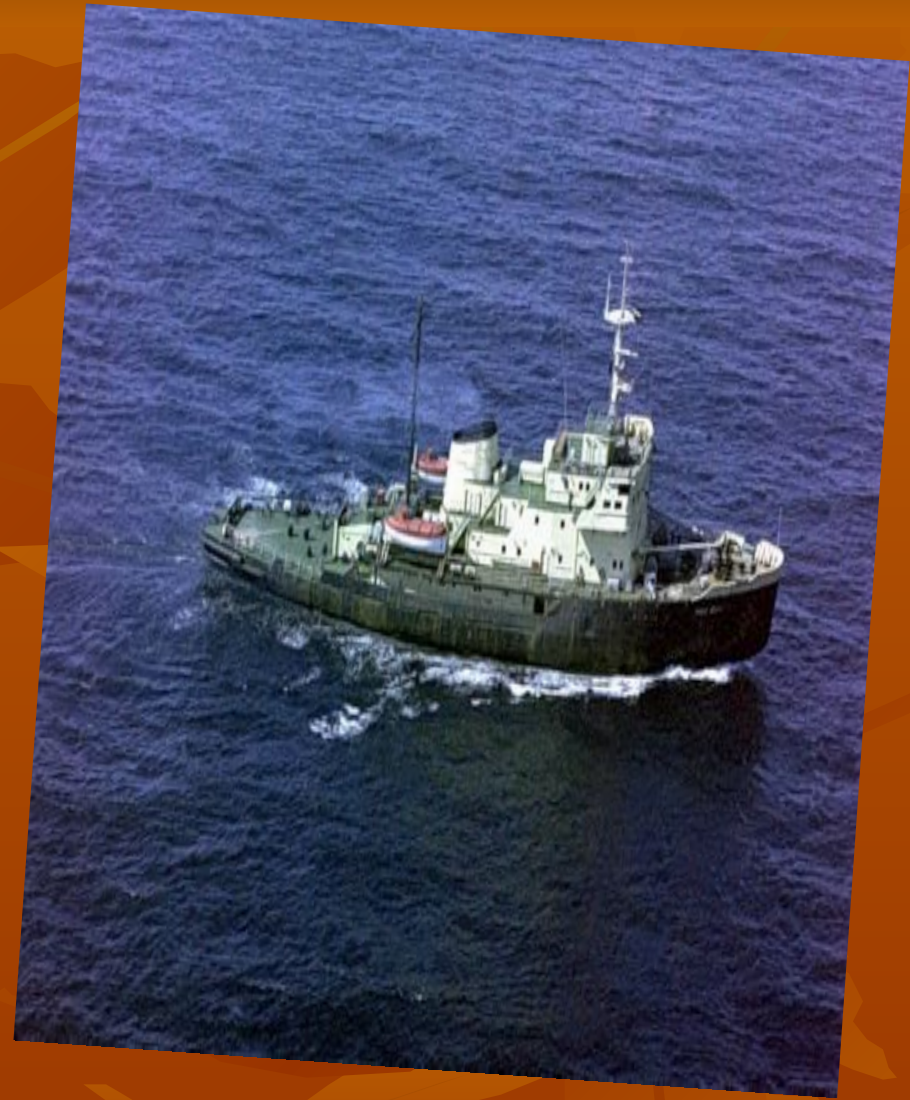
Это был головной в серии кораблей проекта 1135.

Энергетическая установка обеспечивала кораблю максимальную скорость свыше 30 узлов. Дальность плавания экономической скоростью достигала 3000 миль









Набережная исторических кораблей. Калининград.

