



ИСАНИН



Архив БРЭ

ИСАНИН Николай Никитич [9(22).4.1904, Москва – 1.3.1990, Ленинград], рос. учёный в области судостроения, акад. АН СССР (1970), Герой Соц. Труда (1963, 1974). Окончил Ленинградский кораблестроительный институт (1935). Участник проектирования крейсеров типа «Киров»; зам. гл. конструктора крейсеров типа «Чапаев». Во время Вел. Отеч. войны возглавлял конструкторско-технологич. бюро по разработке унифицир. боевых катеров ВМФ. В 1946–70 гл. конструктор центр. КБ (ныне С.-Петерб. мор. бюро машиностроения «Малахит»), разрабатывавшего проекты линейных кораблей, тяжёлых линейных крейсеров, дизель-электрич. и атомных подводных лодок. Гл. конструктор ряда проектов подводных лодок, минных заградителей, подводных танкеров. При непосредственном участии И. на стендах и опытных лодках отрабатывались первые ракетные комплексы с баллистич. и крылатыми ракетами (Д-2, Д-4, Д-5, Д-9, «Аметист», П-120). И. руководил работами по оборудованию подводной лодки проекта В611, с которой впервые в мире был произведён запуск баллистич. ракеты (16.9.1955), а также разработкой подводных лодок проекта 629 с комплексом Д-2 и самой быстроходной в мире атомной подводной лодки с титановым корпусом (проект 661), вооружённой первыми крылатыми ракетами подводного старта. Поч. чл. (1972), пред. (1978–87), поч. пред. (1988) НТО им. акад. А. Н. Крылова. Гос. пр. СССР (1942), Ленинская пр. (1959). Награждён орденами Ленина (1963, 1974). Именем И. названо рос. н.-и. судно «Академик Исанин» (1994).