



ГРЕЙГ АЛЕКСЕЙ САМУИЛОВИЧ

Авторы: Ю. С. Крючков



ГРЕЙГ Алексей Самуилович [6(17).9.1775, Кронштадт – 18(30).1.1845, С.-Петербург], рос. военно-мор. деятель, адм. (1828), чл. Петерб. АН (1822). Сын С. К. [Грейга](#) и отец С. А. [Грейга](#). За заслуги отца сразу после рождения пожалован в чин мичмана, с 10 лет проходил службу на корабле С. К. Грейга. В 1785–88, 1789–1791 и 1792–96 изучал морское дело в Великобритании и плавал на судах брит. флота, получил чин лейтенанта. В 1796–1801 командовал разл. кораблями рос. флота, участвовал в войне России против Франции в 1798–1800. В 1801 назначен пред. Комиссии для исправления Кронштадтского порта, в 1802 чл. К-та для исправления флота. В 1804 Г. во главе эскадры направлен в Средиземное м. В рус.-тур. войну 1806–12 командовал отрядом кораблей в эскадре адм. Д. Н. [Сенявина](#). Отличился в [Афонском сражении 1807](#) и Дарданелльском сражении (1807). В связи с обострением отношений с Великобританией Г. в 1809–1812 находился в Москве. В 1812 состоял при командующем Молдавской армией адм. П. В. [Чичагове](#) (выполнял дипломатич. поручения

в Константинополе, на Мальте и Сицилии). В 1813 руководил мор. блокадой Данцига (ныне Гданьск, Польша). В 1816–33 гл. командир Черноморского флота и воен. губернатор Николаева и Севастополя. В этот период Г. разработал проект и организовал массовую постройку новых канонерских лодок с мощным арт. вооружением, по его инициативе построено первое на Чёрном м. паровое землечерпальное судно (1821–24), спроектировано и изготовлено по «параболическому методу» (разработан Г. совместно с К. Х. Кнорре) 54 судна, проведены гидрографич. работы (1825–35) на Чёрном и Азовском морях и выпущены их карты, открыта в Николаеве мор. астрономич. обсерватория (1827) и др. В рус.-тур. войне 1828–29 флот под командованием Г. успешно действовал при взятии Анапы и Варны. В 1830–31 в С.-Петербурге возглавлял К-т по улучшению флота («К-т Грейга»), который предложил св. 250 мероприятий. В 1832–33 Г. издана науч. работа по математич. проектированию обводов судов, спущен первый на Чёрном м. 120-пушечный корабль, спроектированный Г. Чл. Гос. совета (с 1833), в 1834–1839 пред. Комиссии по строительству Пулковской обсерватории.

Награждён орденами Св. Георгия 4-й степени (1802), 2-й степени (1829), Св. Александра Невского (1818), Св. Владимира 1-й степени (1827), Св. Андрея Первозванного (1843) и др.

Литература

Лит.: Асланбегов А. Б. Адмирал А. С. Грейг. СПб., 1873; Крючков Ю. С. А. С. Грейг. М., 1984.