



ГРА́ВЕ

ГРА́ВЕ Иван Платонович [13(25).11.1874, Казань – 3.3.1960, Москва], рос. учёный-артиллерист, ген.-м. инж.-технич. службы (1942). Из дворян. Окончил Михайловское арт. уч-ще (1895) и Михайловскую арт. академию (1900), в которой преподавал с 1904 (в чине полковника с 1912). В 1916 изобрёл боевую ракету-снаряд на бездымном (пироксилиновом) порохе – прототип реактивного снаряда. В Красной Армии с 1918, участвовал в организации Арт. академии РККА, в которой работал до 1943 нач. учебного отдела и нач. кафедры (проф. с 1927). В 1943–47 постоянный чл. Арт. комитета Гл. арт. управления. С 1953 в отставке.

Г. – один из основателей отеч. школы внутр. баллистики. Автор капитального труда «Внутренняя баллистика» (вып. 1–5, 1933–38) и работы «Баллистика полузамкнутого пространства» (1940). Гос. пр. СССР (1942).

Награждён орденом Ленина. Именем Г. назван кратер на Луне.

Репрессирован в 1938–39.

Литература

Лит.: Волков С. В. Офицеры российской гвардии. М., 2002.