



---

## **МОЗЖОРИН ЮРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ** **УЧАСТНИК ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ , ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ**

28.12.1920 - 15.05.1998

### **ЗАХОРОНЕН**

Троекуровское кладбище, г. Москва , участок 4

### **ОСОБЫЕ ЗАСЛУГИ (НАГРАЖДЕН)**

Герой Социалистического Труда. Награжден орденами Ленина (1961, 1970), Красной Звезды (1956, 1958), Октябрьской Революции (1976), Отечественной войны I ст. (1985) и II ст. (1944), "За заслуги перед Отечеством" IV ст. (1966) и медалями. Доктор технических наук, Академик и вице-президент Российской академии космонавтики имени К.Э. Циолковского, Лауреат Ленинской и Государственной премий СССР. Почётный гражданин города Королёв (1995).

### **БОЕВОЙ (ЖИЗНЕННЫЙ) ПУТЬ**

Окончил два курса МАТИ (1938-1940), затем ВВИА имени Н.Е. Жуковского (1945) по специальности военный инженер-механик. Участник Великой Отечественной войны. После ранения и выздоровления (1941) направлен в училище связи бронетанковых войск, а затем переведен в ВВИА им. Н.Е. Жуковского в лабораторию новейшей техники. После войны проходил военную службу в ракетной бригаде особого назначения и центральном аппарате Министерства обороны (1947-1955) в должности начальника баллистического отдела 4-го управления ГАУ. Возглавляемый им отдел стал центром решения теоретических проблем, способствовал интенсивному развитию ракетного вооружения. Заместитель начальника НИИ-4 МО (1955-1961), директор - научный руководитель НИИ-88 ГКОТ (1961-1990). Мозжорин Ю.А. был ученым, организатором и специалистом в области исследований перспектив развития ракетно-космической техники, наземной обработки и управления космическими полетами. Под его руководством были разработаны эскизный и технические проекты полигонного измерительного комплекса (ПИК). Руководил проектированием первого космического командно-измерительного комплекса (КИК). Заложил в НИИ-4 основы научной школы разработки и практического применения наземных средств обеспечения космических полетов. Под его руководством НИИ-88 вырос в получивший всемирную известность Центральный научно-исследовательский институт машиностроения, который

выполняет в нашем государстве основные научно-организаторские и научно-исследовательские функции в области создания и применения ракетно-космической техники. Не менее значим его вклад в формирование уникальной экспериментальной базы отрасли, создание комплексной научной школы проектно-системных исследований. Мозжорину Ю.А. присвоено звание "Почетный гражданин Калининграда" (ныне Королева) - города, где были заложены практические основы космической деятельности человечества, с которым более 40 лет неразрывно связана его творческая жизнь. На территории ЦНИИмаш открыта мемориальная доска в его честь (2003).