

Космическая медицина.



Космическая медицина. История.



1909 г. Совет

Всероссийского аэроклуба
принял решение о
необходимости медицинского
освидетельствования учлетов.

1918 г. Должность авиационного врача вводится во всех
авиационных частях.

Космическая медицина. История.

1947 г. - Создан научно-исследовательский
испытательный институт авиационной медицины ВВС
(НИИИ АМ ВВС) в г. Москве.



1949 г. - В НИИИ АМ ВВС создана группа
космической медицины; положено начало разработке
медико-биологических проблем космических полетов.

Космическая медицина. История.



Белка

Стрелка



Космическая медицина. История.



Отважная

10.7.59г. Собака Отважная. Вертикальный запуск, 212 км. Цель - изучение влияния перегрузки и ионизирующей радиации на организм млекопитающего в гравитации Земли.

A handwritten signature in red ink, consisting of stylized, cursive letters.


Отважная

Космическая медицина. История.



Пестрая

27.8.57г. собака Пёстрая.
Вертикальный запуск, 473 км.
Цель - изучение сопротивляемости
микробов в герметической ка-
бине при невесомости в течение
12 часов.



Космическая медицина. История.



1959 г. НИИ АМ преобразован в Государственный научно-исследовательский испытательный институт авиационной и космической медицины МО СССР (ГНИИИАиКМ).



Петровско-Разумовская аллея, 12А, Москва

Космическая медицина.



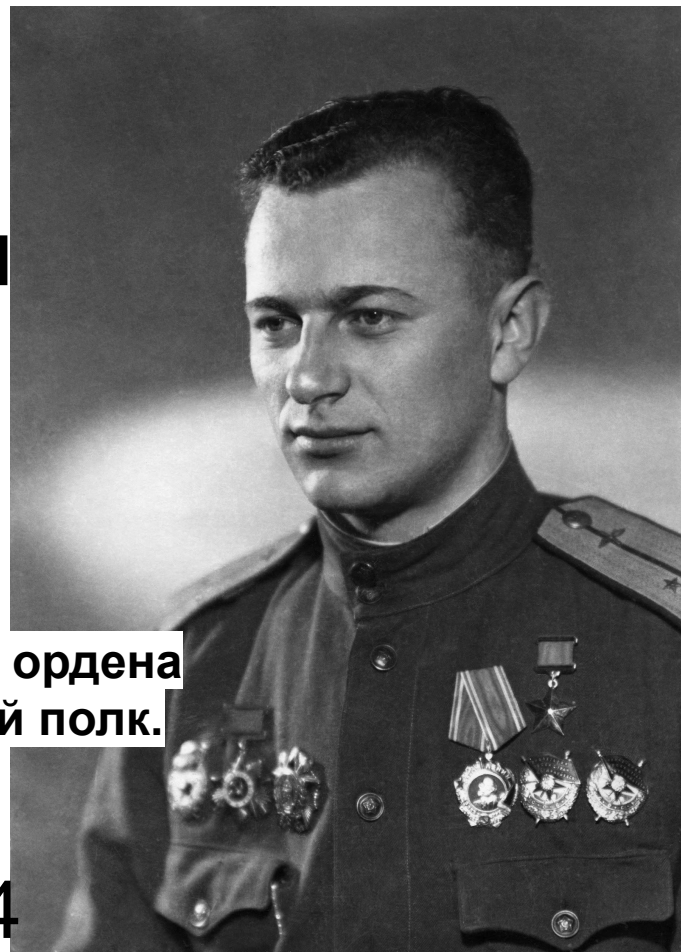
1963 г. Создан Институт медико-биологических проблем МЗ СССР (ИМБП). ГНИИАиКМ выделяет в ИМБП большую группу ведущих специалистов для организации и проведения научных исследований в области космической биологии и медицины.



Карушин Александр Федорович

167-й Гвардейский «Старокопстантиновский» ордена
Суворова III степени штурмовой авиационный полк.

7 августа 1923 - январь 1994



Лазарев Василий Григорьевич

Военный врач, полковник, космонавт



февраль 1928 - декабрь 1990