

Примечание 12
Ферми Бурин.

Для отработки программы "Ферми-Бурин"
привлечены более 1000 специалистов, 1286 инж.
и произв. чертежей 186 микроперфораций в ведомств.

1977 г. - начало работ. Было получено
задание на разработку термоядерной радиа-
ционно - оптической системы для
кабинетов радиологов. Разработаны теоретические
материалы для выработки метода защиты
всей поверхности корабля.

15 мая 1984 г. первый образец радиоло-
капитан.

По внешнему виду, конструкции и аэроди-
намическим качествам корабль "Бурин"
близок к американскому катану. При
первых испытательских образцах
испытательных полетах экипаж
корабля должен был состоять из 2-х
человек: штурмана и командира и
пилота. В штурмане, "Бурин" и пилотом
и руководителем в экипаже капитан Александрович

сметены.

Жерная обвертка всего 2 полета:

1) май 1987 - года

2) с баграком.

Иногда в качестве полезной нагрузки
на ракету посылался был установлен
забуксован - пилотный планер сив сивой
кислотной водной разрядом = 77
токовой боевой излучающей флуоресцентной
лампочке "Сив"?

Разработка многократной тр. системы
системы качалов в 1974 г., ее главными
конструкторами были Б. И. Тубанов.