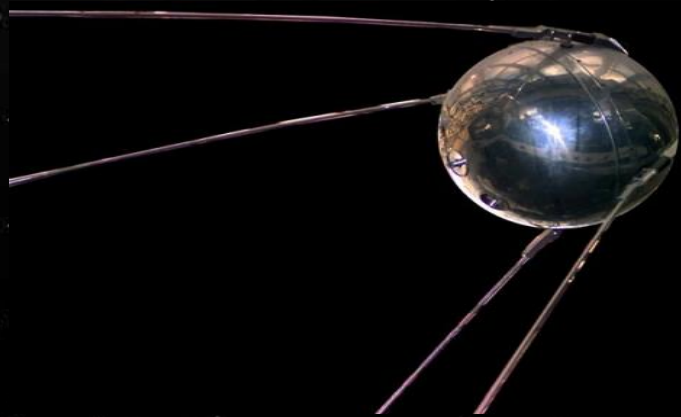




2 февраля 1955 года принято постановление
Правительства СССР о строительстве полигона
для проведения испытаний межконтинентальных
баллистических ракет. Космодром Байконур
решили построить в Казахстане. С **1957** года



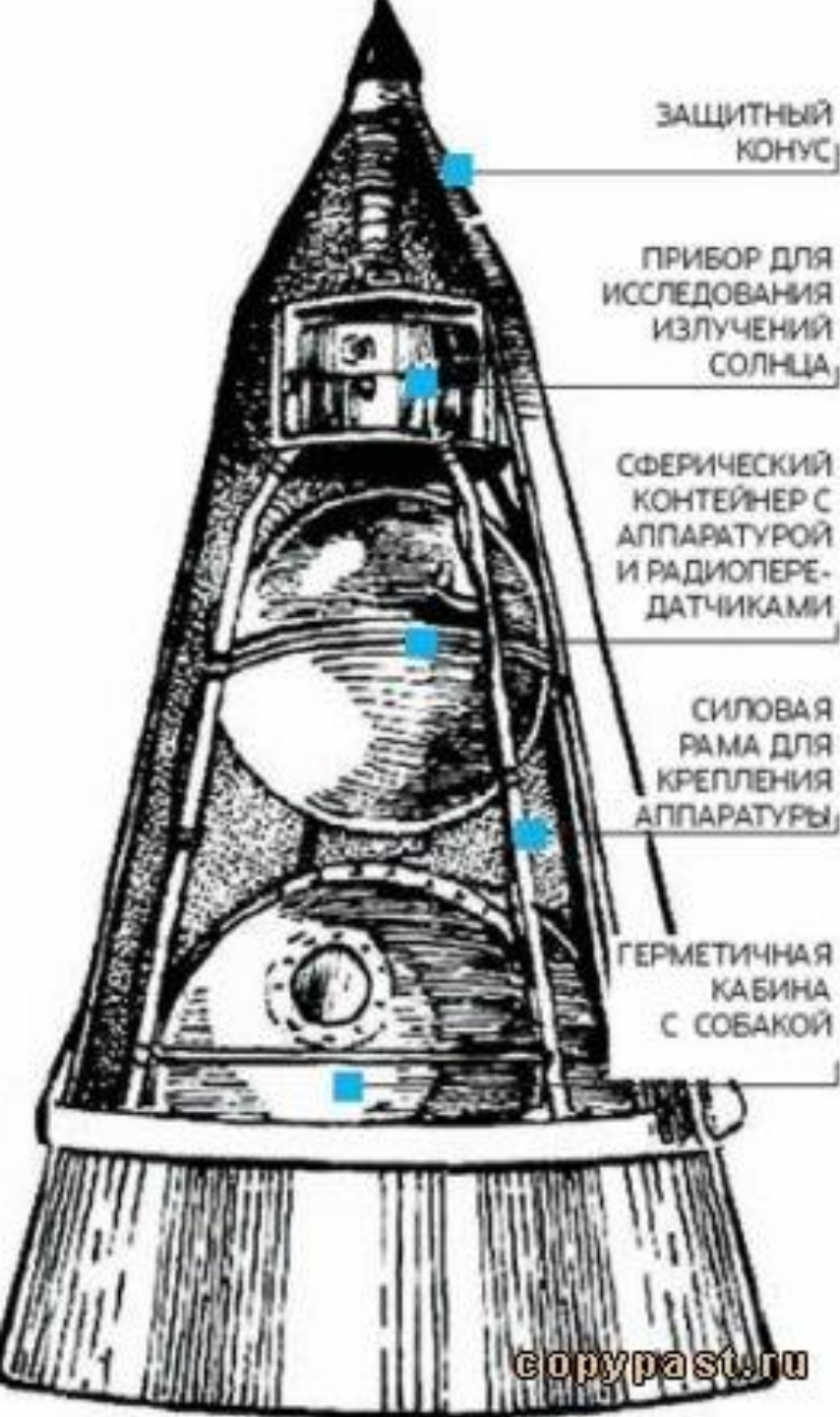
4 октября 1957 года наша страна запустила на орбиту первый искусственный спутник Земли (Спутник-1). Он находился на орбите **92** дня с **4 октября 1957** года по **4 января 1958** года, за этот период совершил **1400** оборотов вокруг Земли. На каждый виток вокруг Земли уходило около **100** минут. Затем спутник сгорел в атмосфере Земли.



4 октября 1957 года считается началом космической эры.

В честь этого события в **1964** году в Москве был сооружен 99-метровый обелиск «Покорителям космоса» в виде взлетающей ракеты, оставляющей за собой



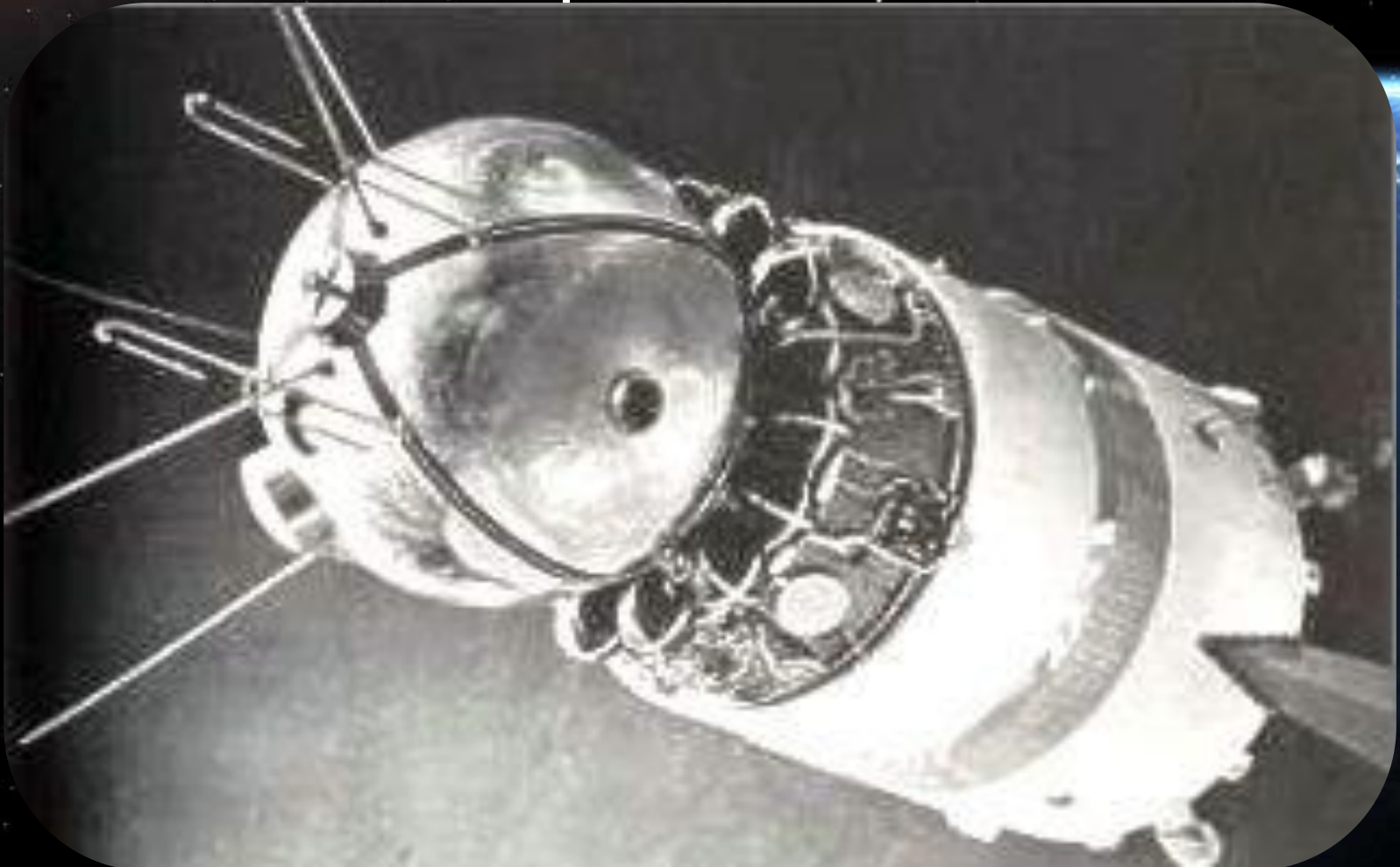


Первым животным,
выведенным на орбиту
Земли, была собака
Лайка. Она была
запущена в космос **3**
ноября 1957 года в

20 августа 1960 года в космос летали собаки Белка и Стрелка, это были первые животные, которые благополучно вернулись из космического полета. После суточного полета они были возвращены на Землю в катапультируемой капсуле и стали мировыми знаменитостями.



12 апреля 1961 года в *9 часов 7 минут* Советский Союз вывел на орбиту Земли космический корабль-спутник 'Восток' с человеком на борту. Это был Юрий



Облетев Землю в
корабле-спутнике, я увидел,
как прекрасна наша планета.
Люди, будьте хранителями и созидате-
лями этой красоты, а не разру-
шителями её!

Гагарин



За полёт Юрий Гагарин получил звание Героя Советского Союза. С **1962 года 12 апреля** объявлен государственным праздником - Днём Космонавтики.



Площадь Гагарина.
Памятник открыт **4 июля**
1980 г. Колонна
находится по центру
круглой площадки-
подиума, облицованной
полированными
плитами черного
гранита. Рядом -
серебристый шар, макет
космического корабля
`Восток`. На шаре литая
надпись в память
первого космического



Современные космические корабли

