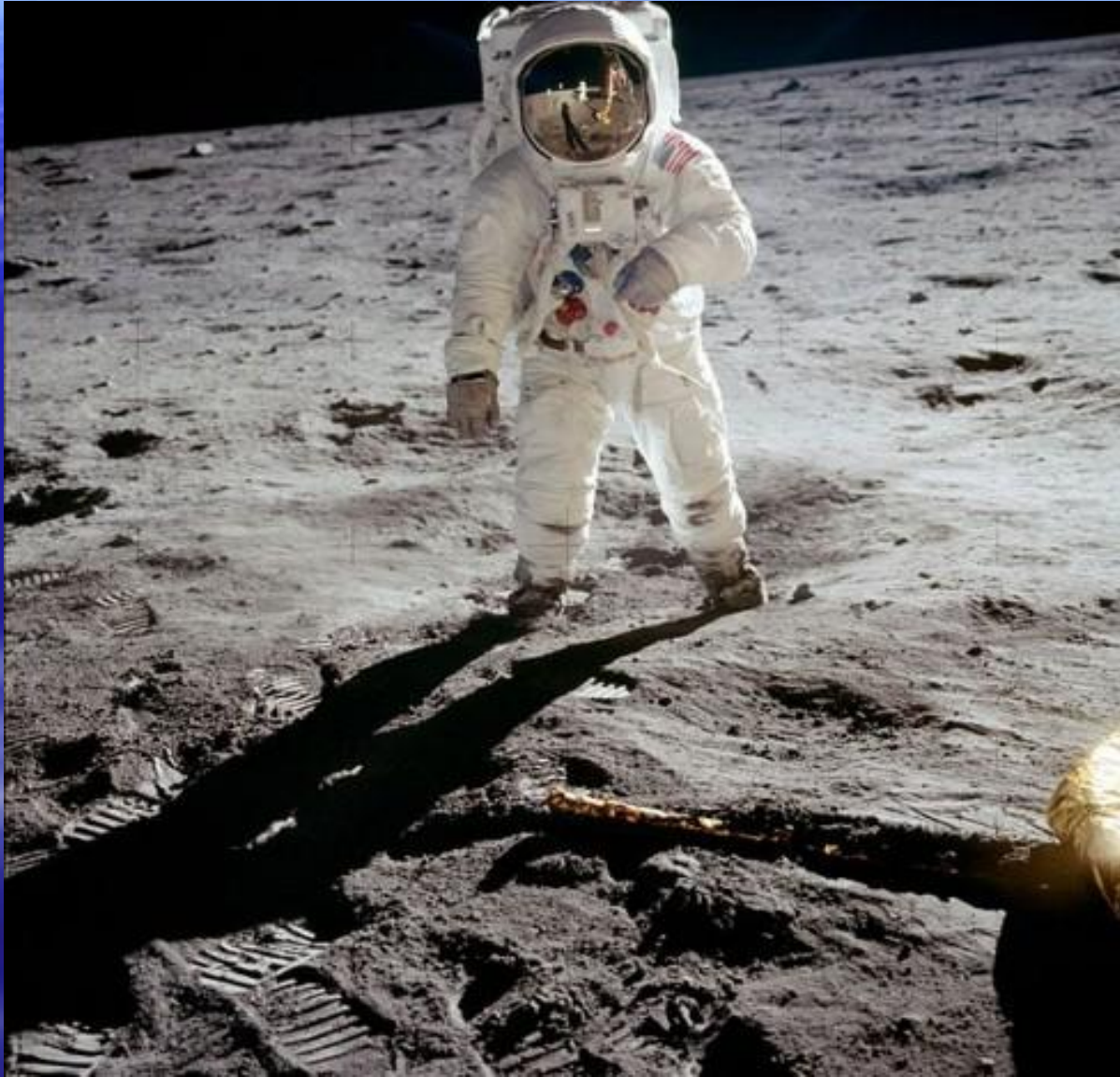


Спутники ЗЕМЛИ

Луна – естественный спутник Земли



- *Луна является естественным космическим спутником нашей планеты и в то же время является самым ярким объектом на ночном небе. В Солнечной системе Луна занимает пятое место по размерам естественных спутников планет. Кроме этого, именно Луна является самым первым и единственным на сегодняшний день внеземным космическим объектом, на котором побывал человек. Период обращения Луны вокруг земного шара составляет почти 28 суток. Из-за того, что Луна не является самосветящимся объектом на ночном небе, а всего лишь отражает свет солнечных лучей, с земли нам видно лишь освещённую сторону спутника.*





Луноход



Поверхность Луны





Виды искусственных спутников :

- **Астрономические спутники** - предназначенные для исследования планет, галактик и других космических объектов, оборудованные специальными исследовательскими телескопами (оптические телескопы, радиотелескопы, рентгеновские телескопы, гамма-телескопы).
- - **Биоспутники** - предназначенные для проведения научных экспериментов над живыми организмами, в условиях космоса.
- - **Космические корабли** - пилотируемые космические аппараты, осуществляющие транспортировку людей и оборудования в ближний космос.
- - **Космические станции** - долговременные космические корабли, предназначенные для долговременного пребывания людей на околоземной орбите с целью проведения научных исследований в условиях космического пространства, разведки, наблюдений за поверхностью и а

Спутники Земли (искусственный и естественный)



24 ТЕХНО

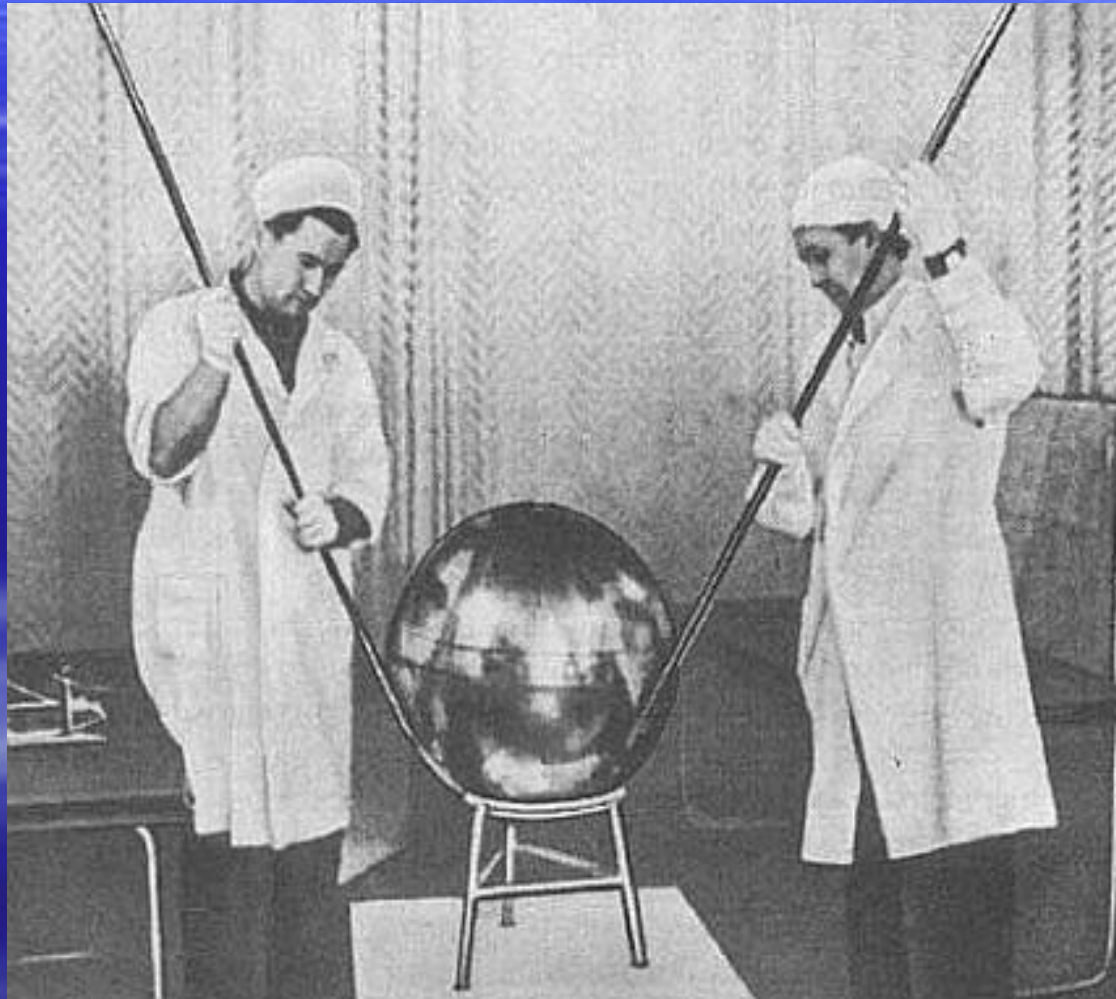
Первые

СОВЕТСКИЕ СПУТНИКИ

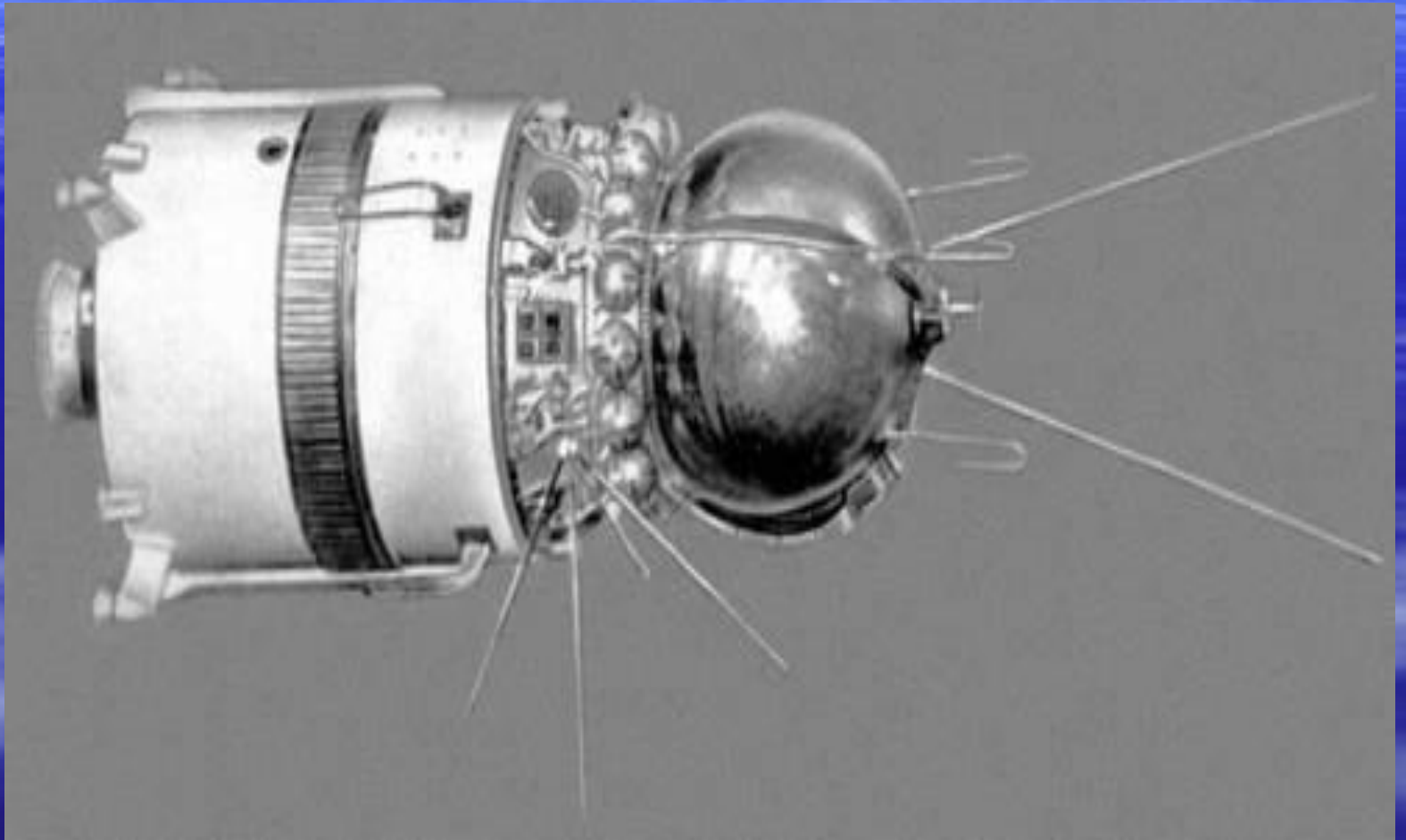
ЗЕМЛИ



Первый спутник



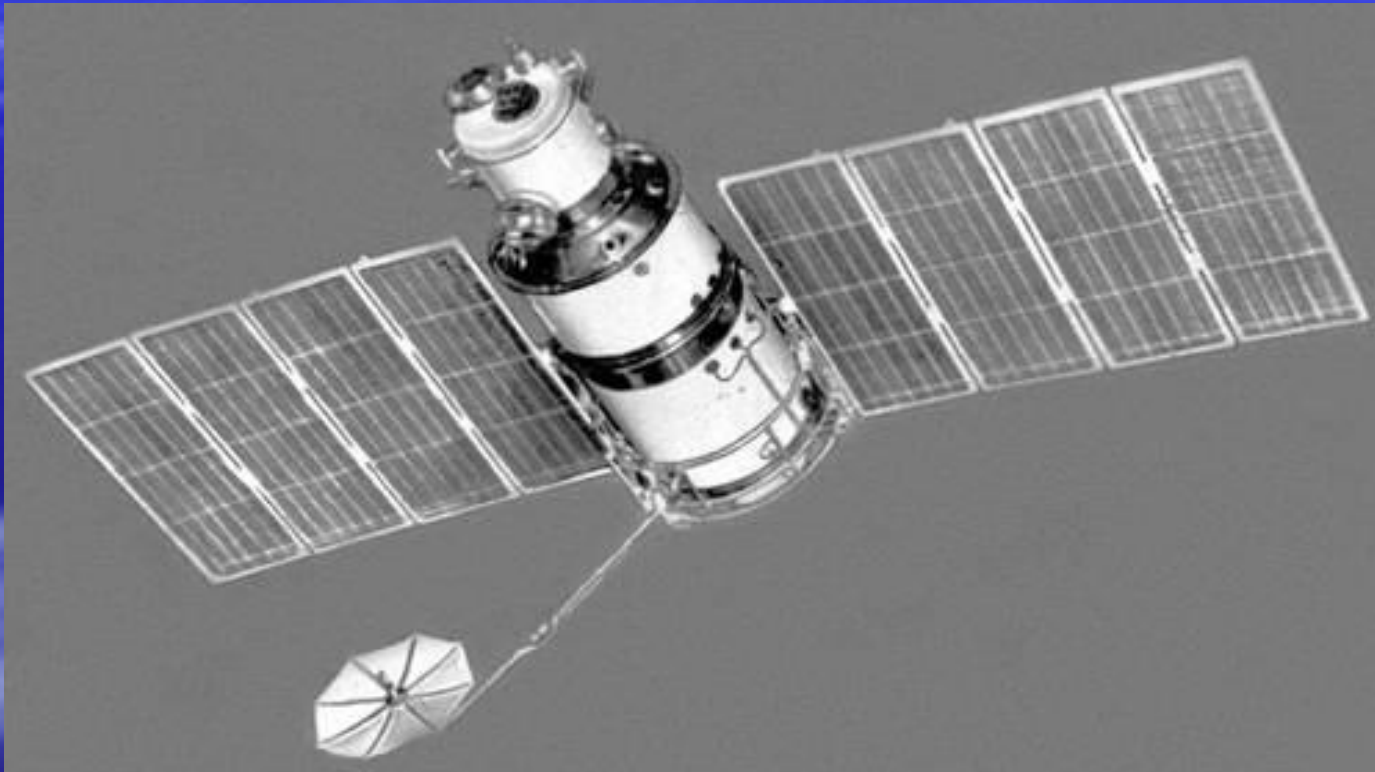
«ВОСТОК»



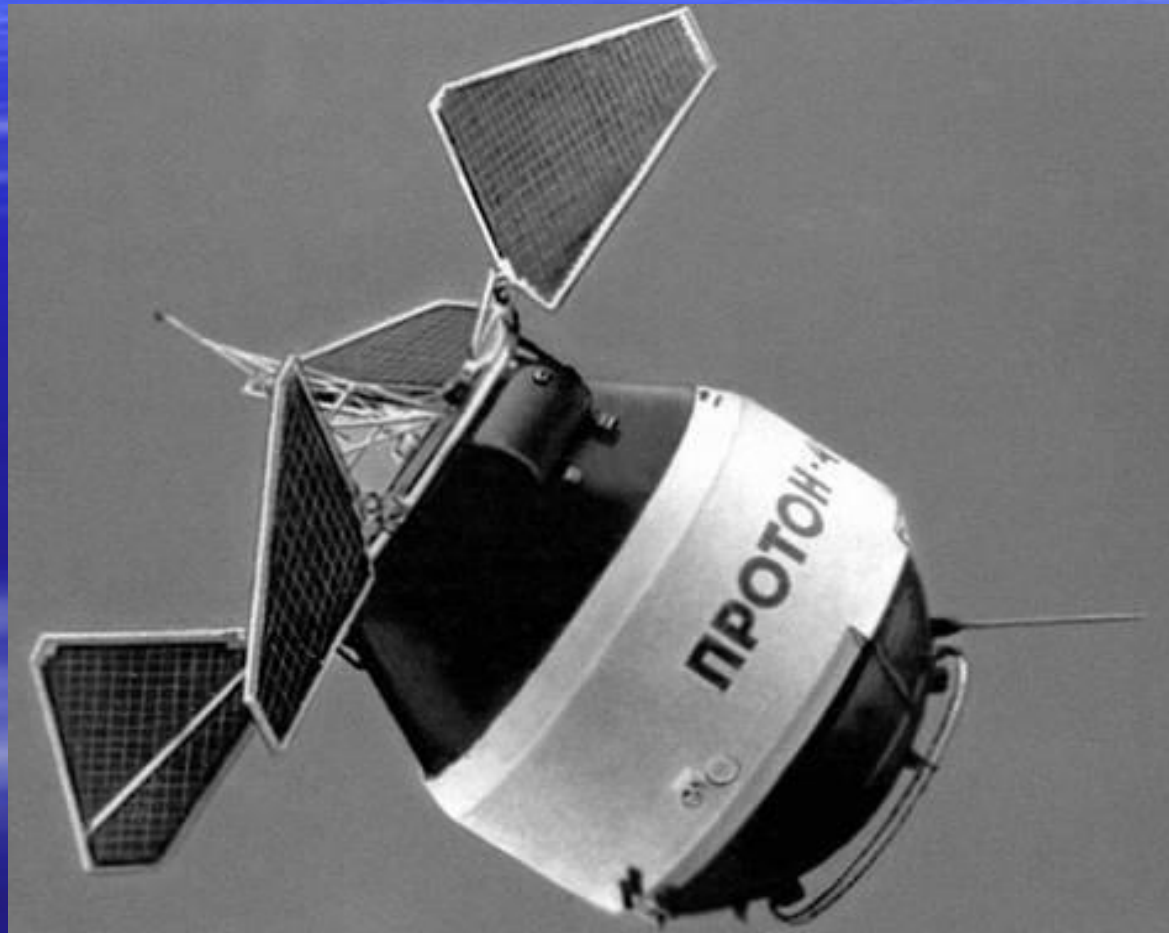
«Салют»



«Метеор»



«Протон»



Самый красивый спутник Земли





Орбитальная станция

