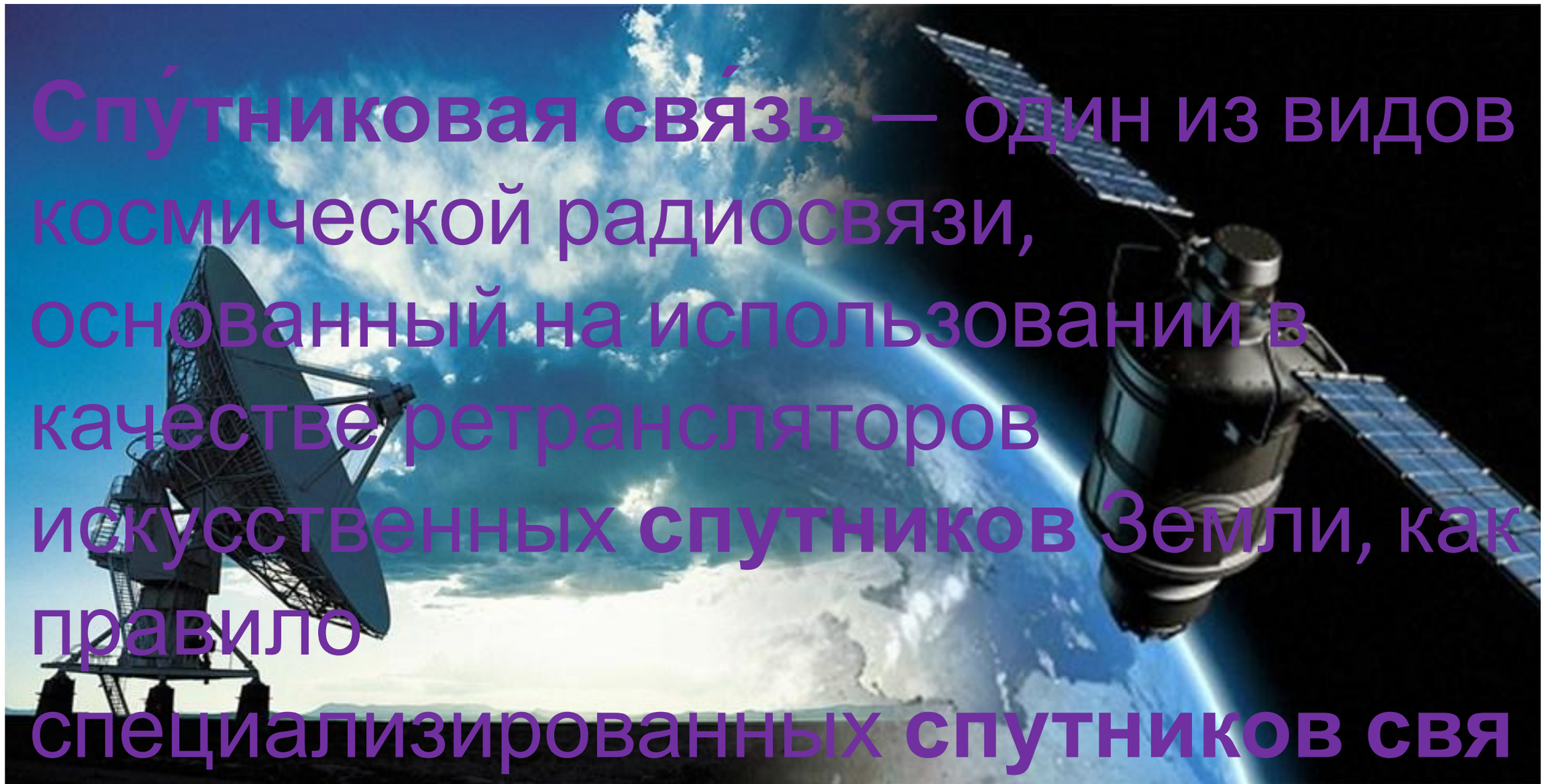




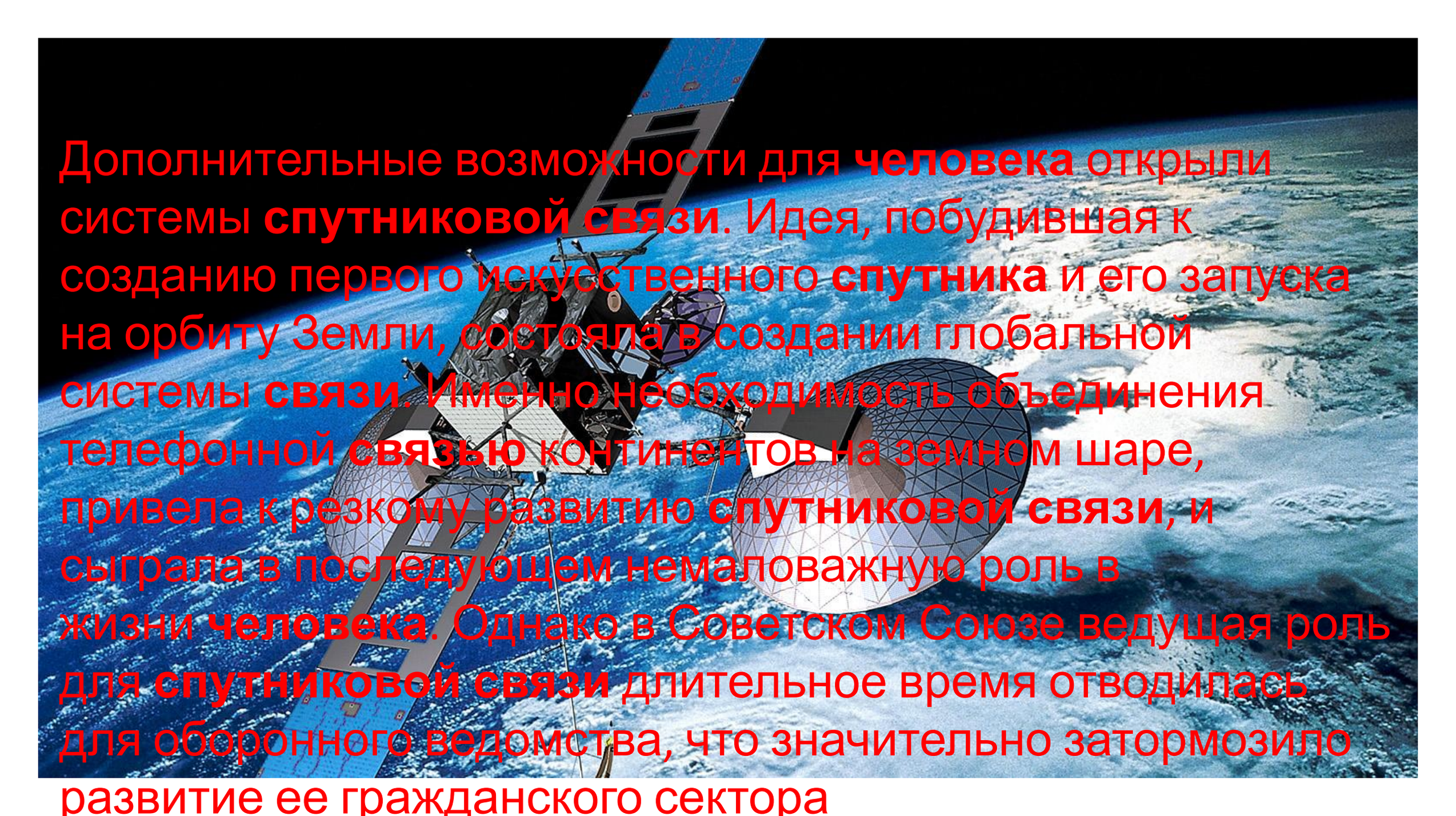
# Спутниковая связь и её роль в жизни человека

Выполнила  
ученица 7 класса  
„В“

Васильева



**Спúтниковая связь — один из видов космической радиосвязи, основанный на использовании в качестве ретрансляторов искусственных спутников Земли, как правило специализированных спутников связи.**

A satellite in space with Earth in the background. The satellite has two large, circular, mesh-like antennas. The Earth is visible as a blue and white curved horizon. The satellite is positioned in the foreground, with its structure and antennas clearly visible.

Дополнительные возможности для человека открыли системы **спутниковой связи**. Идея, побудившая к созданию первого искусственного **спутника** и его запуска на орбиту Земли, состояла в создании глобальной системы **связи**. Именно необходимость объединения телефонной **связью** континентов на земном шаре, привела к резкому развитию **спутниковой связи**, и сыграла в последующем немаловажную роль в жизни человека. Однако в Советском Союзе ведущая роль для **спутниковой связи** длительное время отводилась для оборонного ведомства, что значительно затормозило развитие ее гражданского сектора

# Спутники

- ▮ Для спутниковой связи необходимы технические средства трех видов: спутники, наземные радиостанции и ракеты-носители для вывода на орбиту.
- ▮ Связной спутник состоит из ракетного блока, обеспечивающего питание, управление полетом и контроль бортовых систем, и блока связного оборудования, назначение которого – прием, усиление и ретрансляция сигналов с Земли.
- ▮ Наземные станции спутниковой системы связи передают радиосигналы на спутники и принимают сигналы от них.





Спасибо за внимание!