

A photograph of an astronaut in a white spacesuit floating in space against a starry background. The astronaut's helmet is open, and their right hand is raised. The text is overlaid on the image in a bright yellow, bold font.

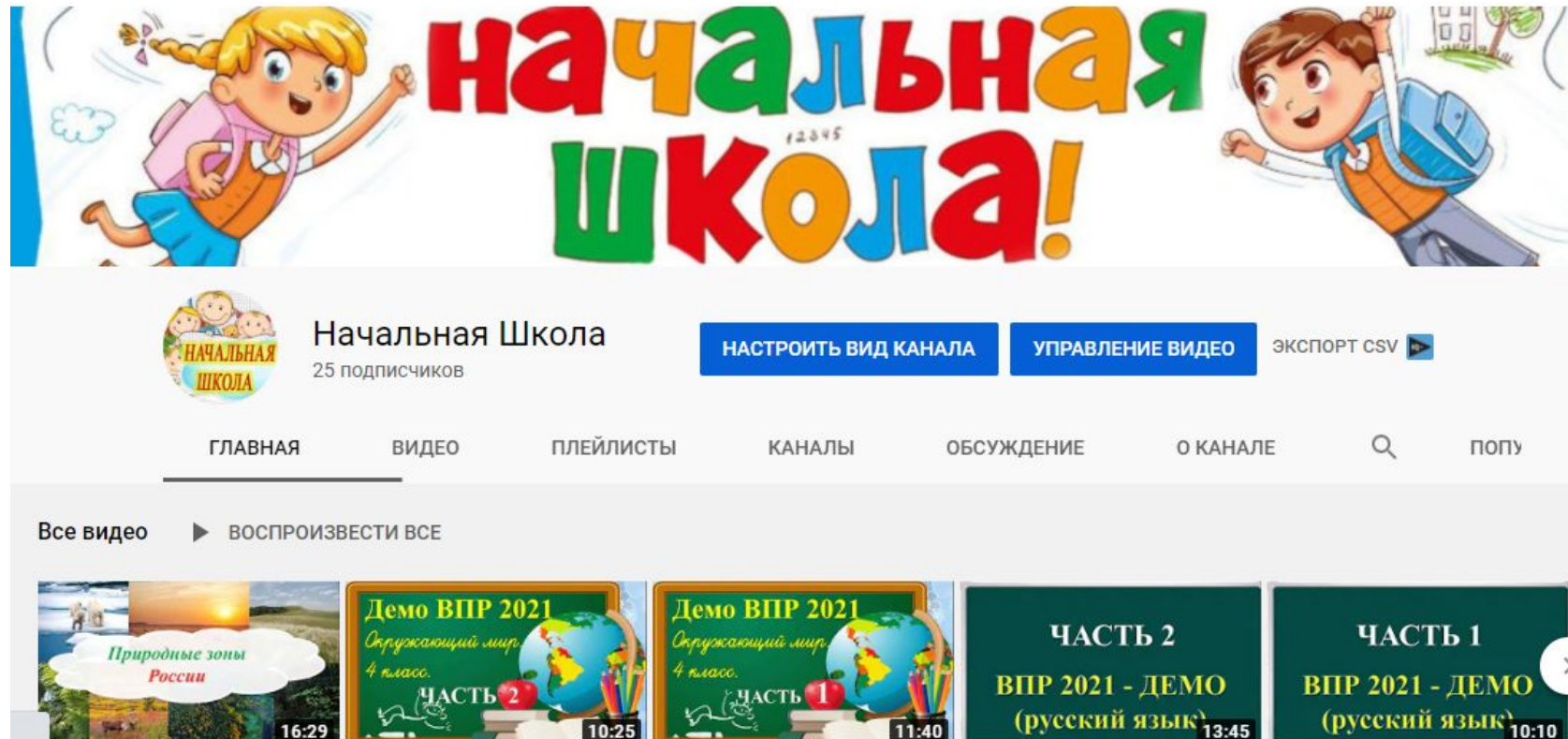
**12 апреля**

**День**

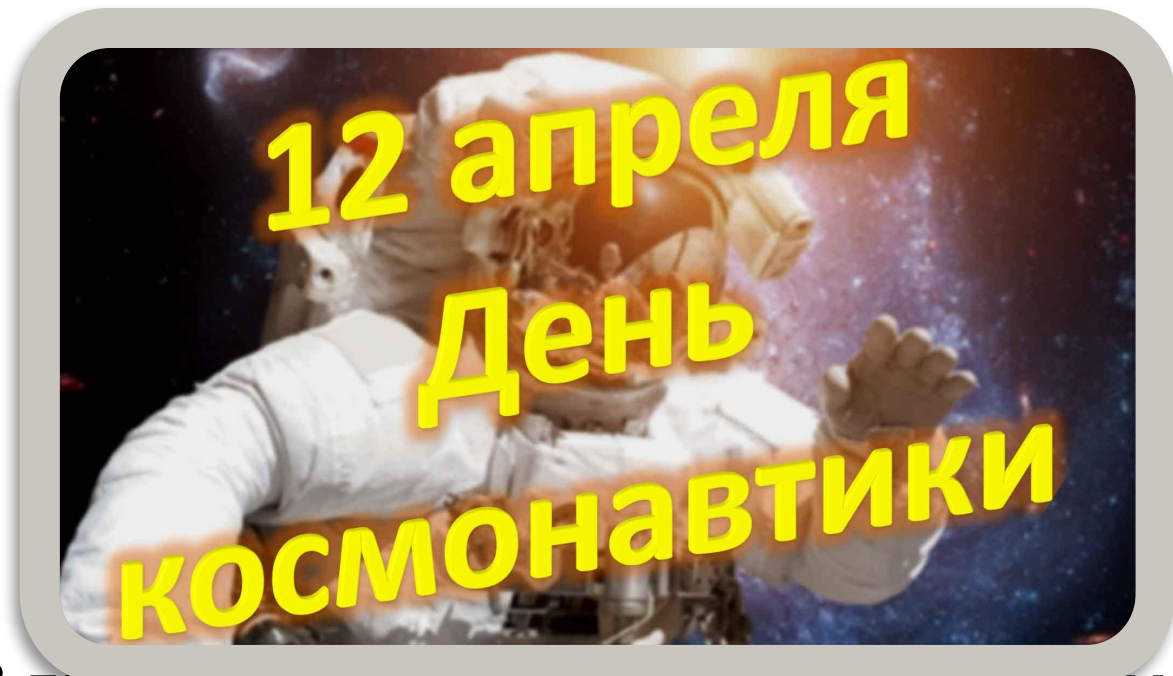
**космонавти**

# На YouTube канале «Начальная школа»

<https://www.youtube.com/channel/UC6h0r-iQUoLY-Fh1XDCIDMg>



Вы найдёте видео, посвящённое  
**ДНЮ КОСМОНАВТИКИ.**



# ОПИСАНИЕ

В данном видео говорится об истории космонавтики.

Российский теоретик космонавтики – **К.Э. Циолковский**.

Генеральный конструктор космических кораблей – **С.П. Королёв**.

**Байконур** – главный космодром начала космической эры.

Первый искусственный спутник Земли.

«**Лунная эпопея**».

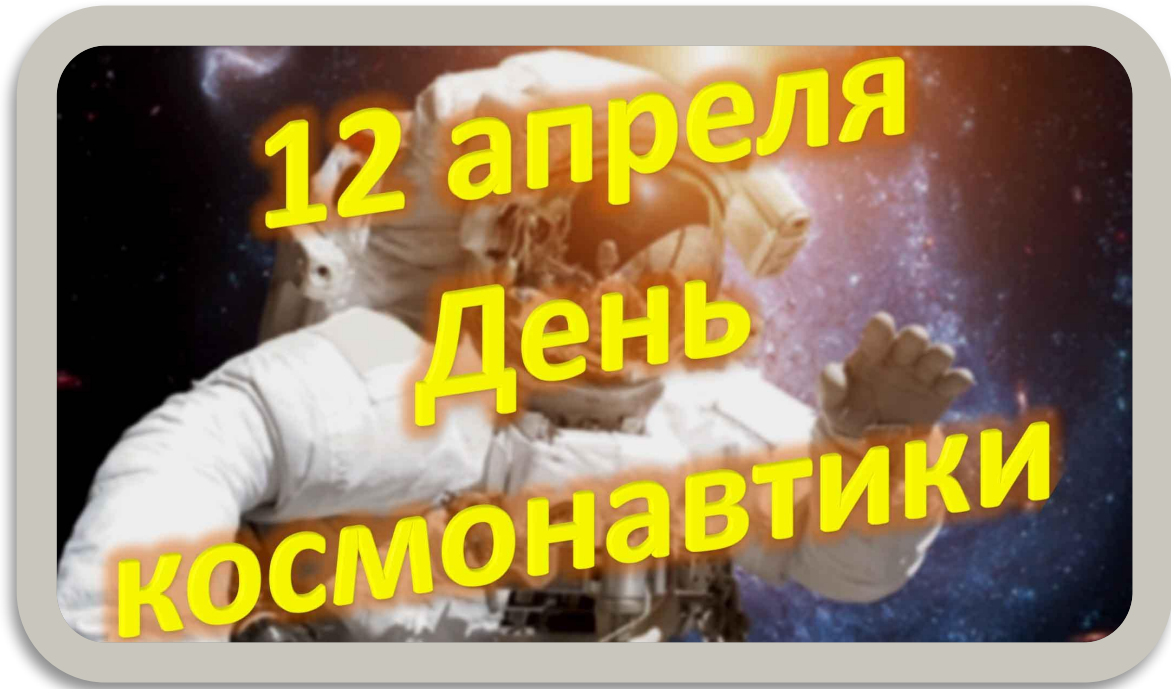
Собака **Лайка** – самое первое животное в космосе.

**Белка и Стрелка**.

Первый космонавт Земли – **Ю.А. Гагарин**.

Первый кто управлял кораблём – **Г.С. Титов**.

Первый выход в открытый космос – **А.А. Леонов**.

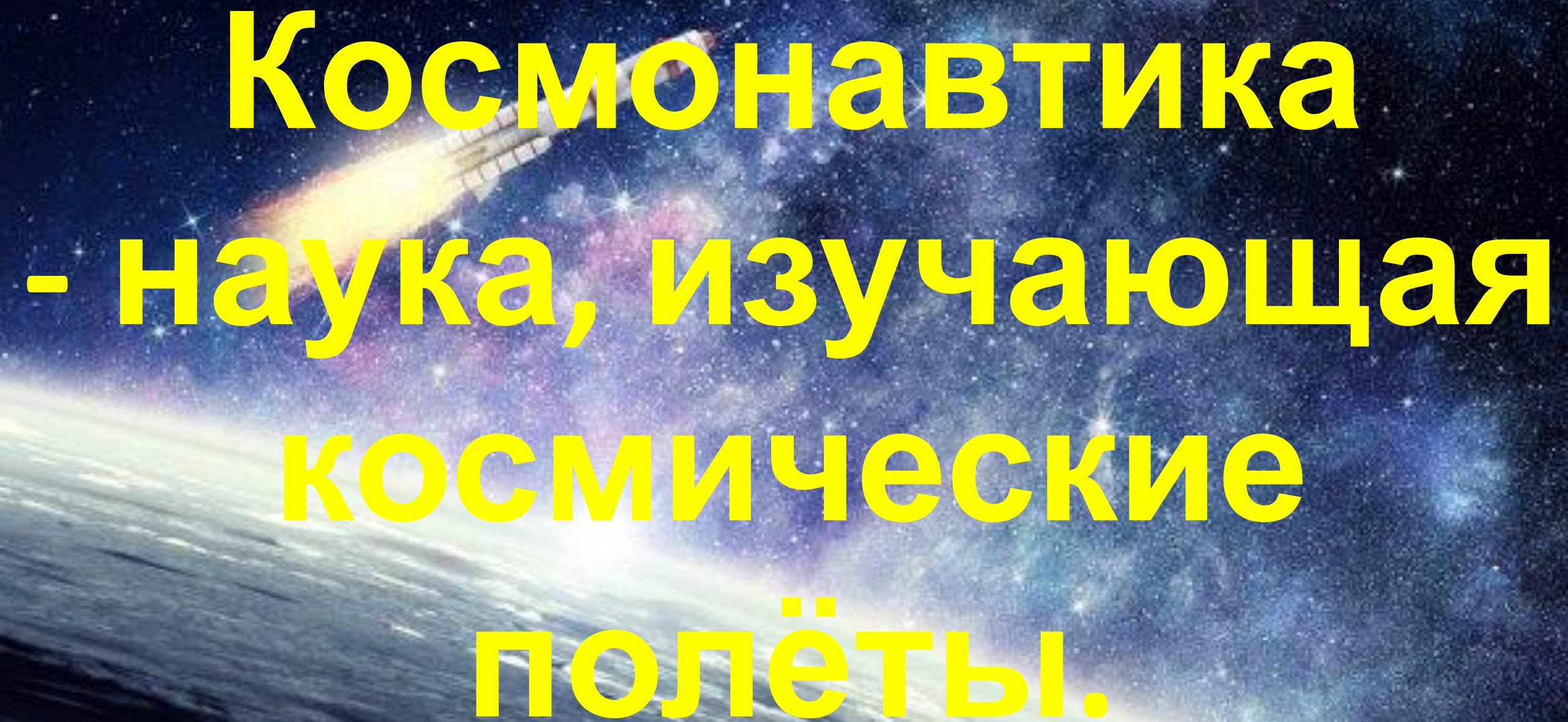


**ССЫЛКА**  
*для*  
*просмотра*  
*видео*

<https://youtu.be/HSkNRwDXFV0>

# ФРАГМЕНТЫ ВИДЕО

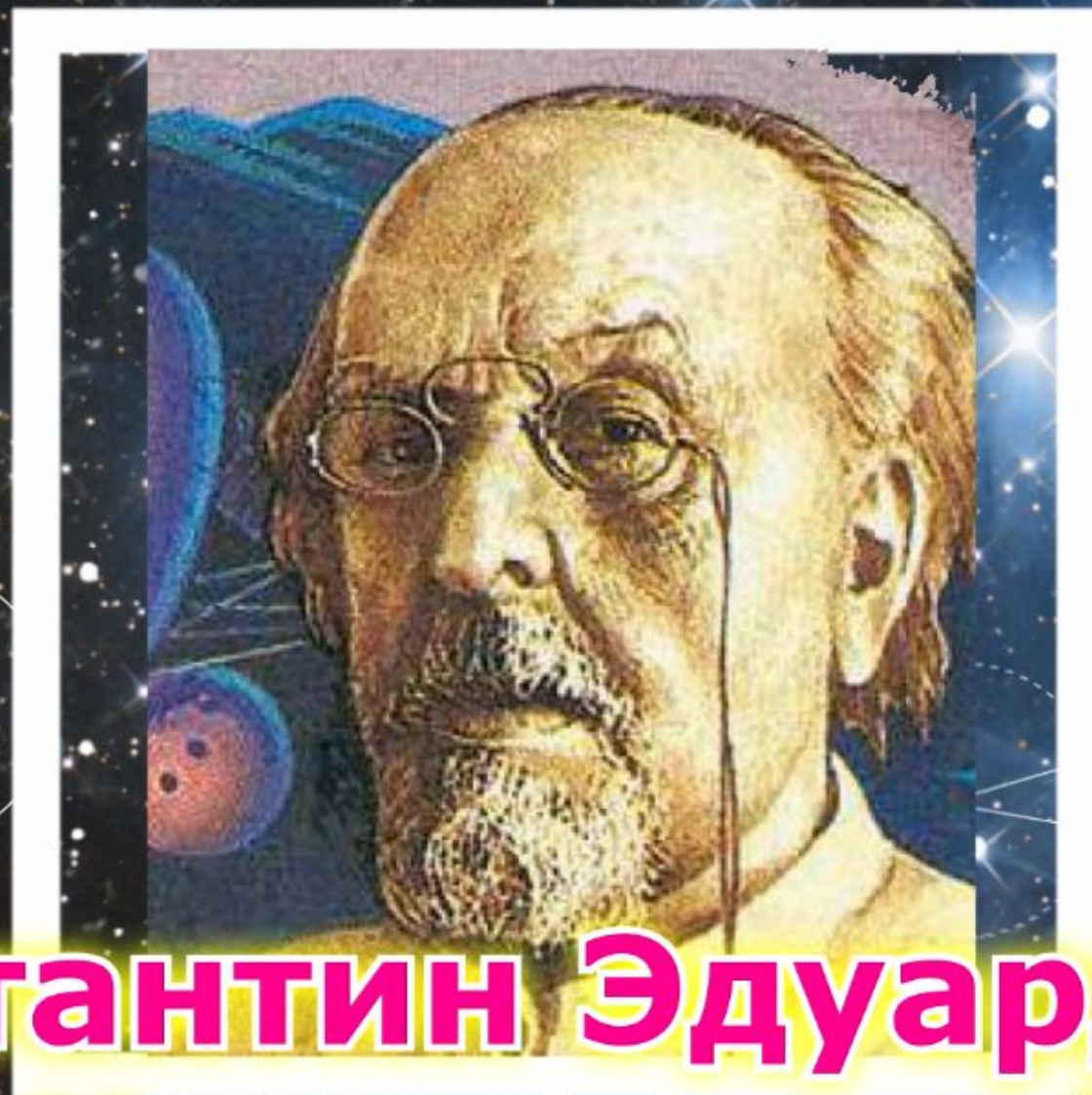


A rocket is shown launching from the bottom left, moving towards the top right. The rocket's engines are firing, creating a large, bright, yellow and orange plume of fire and smoke. The background is a deep blue space filled with numerous stars of varying brightness and colors, including some purple and pinkish hues. The overall scene is dynamic and captures the moment of a space launch.

**Космонавтика**  
**- наука, изучающая**  
**космические**  
**полёты.**

SED UT PERSPICIATIS, UNDE OMNIS ISTE NATUS ERROR SIT VOLUPTATEM  
ACCUSANTIUM DOLOREMQUE LAUDANTIUM TOTAM REM APERIAM EAQUE

NEMOENIM IPSAM VOLUPTATEM QUIA VOLUPTAS SIT ASPERNATUR AUT  
ODIT AUT FUGIT SED QUIA CONSEQUUNTUR MAGN DOLORES EOS QUI



**Константин Эдуардович  
Циалковский**





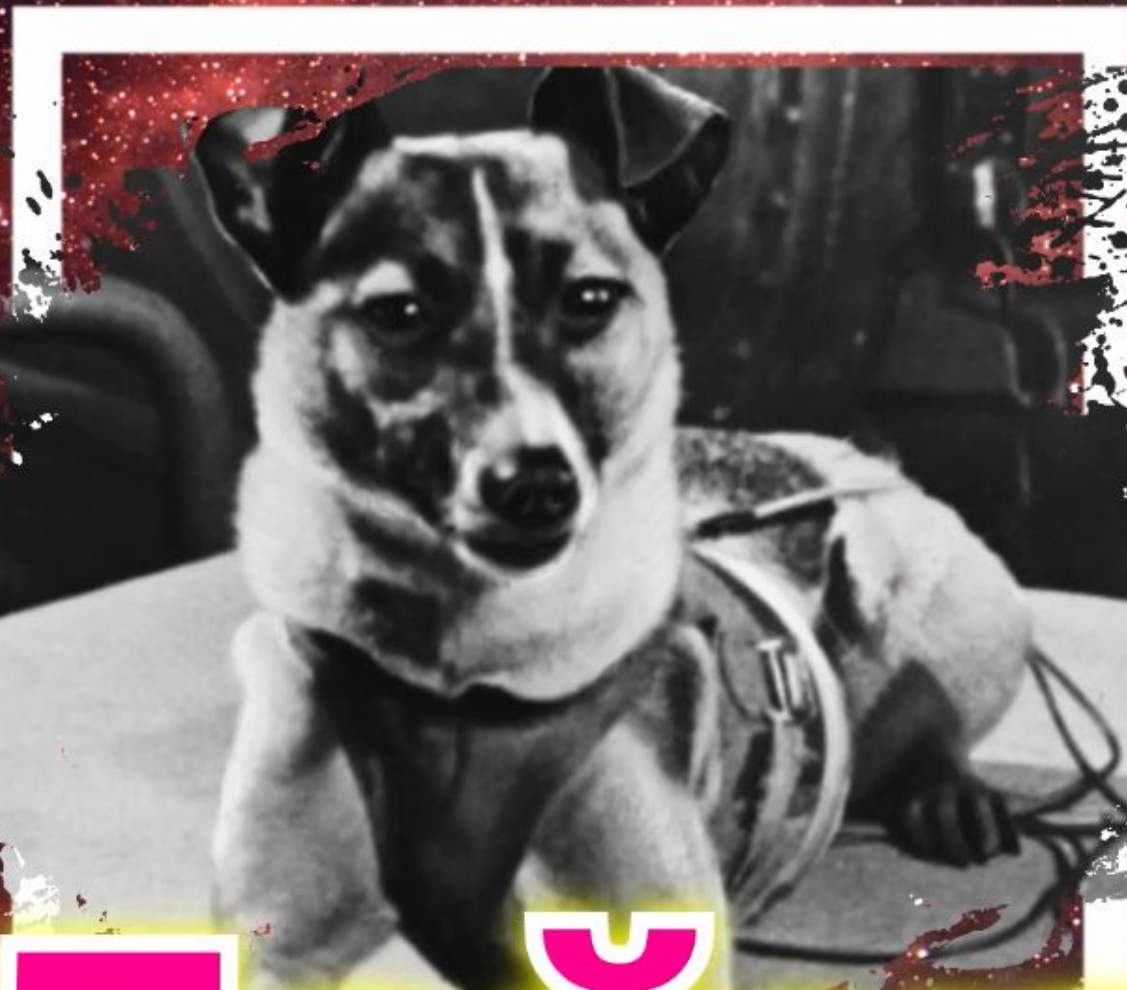
A photograph showing a rocket mounted on a blue mobile launcher vehicle (MLV) being transported by a crawler-transporter through a dense forest. The rocket has a white nose cone, an orange section, and a white section with a logo. The crawler-transporter is a large blue metal structure with multiple sets of wheels. The background is a vast forest of tall, thin trees under a grey sky.

**1953 г.**

SED UT PERSPICUATIS, INDE  
OMNINO, ISTE NATUS  
ERROR SIT VOLUPTATEM  
ACCUSANTIUM DOLOREMQUE  
LAUDANTIUM  
TOTAM REM APERIAM, EAQUE  
IPSA QUAE AB ILLO INVENTORE VERITATIS ET  
QUAS ARCHITECTO BEATAE  
VITAE DICTA SUNT EXPLICABO

NEMDENIM IPSAM VOLUPTATEM  
QUIA VOLUPTAS SIT ASPERNATUR, AUT  
ODIT, AUT FUGIT, SED QUIA CONSEQUUNTUR  
MAGNI DOLORES, EOS QUI  
RATIONE VOLUPTATEM SEQUUNTUR, NESCIUNT  
NEQUE PORRO QUISQUAM EST  
CUI DOLOREM IPSUM, QUIA DOLOR SIT,  
AMET CONSECTETUR

NOSTRUM EXERCITATIONEM, ULLAM  
CORPORIS, SUSCIPIT LABORIOSAM,  
NISI ET ANTIQVUM, EX EA, COMMODI  
CONSEQUATUR, QUIS AUTEM, VEL EUM,  
IURE REPREHENDERIT, QUI IN EA VOLUPTATE,  
VELIT ESSE, QUAM NIHIL  
MOLESTIAE, CONSEQUATUR, VEL, ILLUM,  
QUI DOLOREM EUM, FUGIAT, QUO  
VOLUPTAS NULLA, PARIATUR



# Лайка





ПЕРВЫЙ

Юрий  
Алексеевич  
Гагарин

ПОЛЁТ

В КОСМОС



**ПЕРВАЯ**

**женщина**

**В КОСМОСЕ**



*Валентина  
Владимировна  
Терешкова*

**ПЕРВЫЙ**

*Алексей Архипович Леонис*

*Павел Иванович Беляев*

**ПОЛЁТ**

**ДВУХ**

**КОСМОНАВТОВ**



А.А. Леонов

ПЕРВЫЙ

ВЫХОД

В ОТКРЫТЫЙ

КОСМОС

