

В 2025 году наша страна отмечает 60-летие первого в истории выхода человека в открытый космос.

Он первым шагнул во Вселенную... Алексей Архипович Леонов стал первым человеком в мире, который вышел за пределы космического корабля в открытый космос. Это событие произошло 18 марта 1965 года во время первого полёта космонавта на земную орбиту. Общее время выхода в открытый космос составило 23 минуты 41 секунда, из них 12 минут 9 секунд – за бортом космического корабля, которые едва не стоили ему жизни.



Специально для выхода в открытый космос советские инженеры изобрели «Беркут» – скафандр с теплоизоляцией и запасом кислорода. Правда, разработчики предусмотрели не все. При возвращении в шлюзовую камеру из-за разницы давления оболочка на теле космонавта раздулась и не давала попасть внутрь. Тогда он буквально нырнул в камеру

вниз головой, а не ногами вперёд, как того требовала инструкция. В итоге Леонов смог пролезть внутрь камеры и развернуться в ней, чтобы закрыть люк. Это потом так и не смогут повторить на Земле. За 24 минуты вне корабля космонавт потерял шесть килограммов веса. В открытом космосе Алексей Леонов совершил пять отходов и подходов от шлюзовой камеры, провёл комплекс исследований и наблюдений.

С борта «Восход-2» действия пилота контролировал командир корабля Павел Беляев. Он был готов в любую минуту прийти на помощь коллеге. Об этом подвиге сняты фильмы. Последний – «Время первых».

18 марта 1965 года доклад Земле с борта космического корабля о первом выходе человека в открытый космос прозвучал как гагаринское «Поехали!».

В октябре 1965 года Международная авиационная федерация (ФАИ) утвердила мировой рекорд продолжительности пребывания человека в космическом пространстве вне космического корабля.

За первый в истории человечества выход в открытое космическое пространство ФАИ присудила Алексею Леонову высшую награду — золотую медаль «Космос».

Алексей Леонов совершил два космических полёта, налетав в общей сложности 7 суток 33 минуты. Второй его

полет тоже стал уникальным. В 1975 году он полетел в космос в качестве командира космического корабля «Союз-19» по программе «ЭПАС» (программа «Союз — Аполлон»). Продолжительность полёта составила — 5 суток 22 часа 30 минут 51 секунду. Тогда впервые была проведена стыковка кораблей двух разных стран: «Союз-19» СССР и Аполлон-21 США.



После космических экспедиций А.А. Леонов остался верен профессии и активно популяризировал космонавтику и как науку, и как перспективную отрасль. Космонавт обладал художественным талантом и написал много картин космической тематики. В содружестве с художником - фантастом Андреем Соколовым он создал ряд почтовых

марок СССР на космическую тему. Он показал красоту космоса в рисунках и просто рассказал о космических полётах и работе космонавта в детских книгах и художественных произведениях для взрослых. Он является автором цикла научных книг по космической биологии, а также соавтором книг по космической психологии.

Бронзовые бюсты Алексея Леонова установлены в Москве на Аллее Космонавтов, в Кемерове и на родине космонавта в посёлке Листвянка. Его именем названы улицы и школы в разных городах, планетарий Казанского федерального университета, международный аэропорт города Кемерово и даже кратер на обратной стороне Луны. С 2012 года в Калининграде проводится ежегодная детская парусная регата «Кубок космонавта Леонова». В 2014 году в Кемеровской области была учреждена региональная награда — медаль Алексея Леонова. В фантастическом романе Артура Кларка «2010: Одиссея Два» и в его экранизации «Космическая одиссея 2010», в честь Алексея Леонова назван советский межпланетный космический корабль.

Информационно-библиографический сектор

предоставляет **бесплатные** услуги:

Поиск и подбор правовой, деловой, социально значимой информации из печатных источников и электронных баз данных.

Доступ к **справочно-правовой системе «Консультант Плюс»** с предоставлением печатной /электронной копии документов.

СПС «Консультант Плюс» - это:



χ Кодексы и наиболее востребованные законы;

χ Тексты законодательных актов федерального и регионального значения;

χ Актуальная справочная информация.

* * * * *

График работы:
ежедневно с 11.00 до 18.00
без перерыва,
выходной – суббота, воскресенье.
Последний рабочий день месяца - санитарный.

Макет и оформление: Г.А.Артемова, заведующий информационно-библиографическим сектором МКУ г. Лермонтова ЦБС

Информационно-библиографический сектор
МКУ города Лермонтова ЦБС,
Ленина ул., д. 20, г. Лермонтов,
Ставропольский край, 357342,
тел. 8(87935)3-12-03

Муниципальное казённое учреждение г. Лермонтова
«Централизованная библиотечная система»

ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ
СЕКТОР

12+

Дорога во Вселенную



Лермонтов 2025 г