

Путь к звездам



Аннотированный список литературы

Верхний Услон
2026

Александров, А. Путь к звездам. Из истории советской космонавтики.

СССР был пионером в области исследования космоса. Космические достижения в нашей стране долгое время являлись символом прогресса, предметом законной гордости. А.А.Александров, многие годы проработавший в ракетной отрасли, рассказывает о создателях уникальных космических аппаратов, героях-космонавтах и рядовых тружениках ракетных войск, участвовавших в освоении космоса и создании ракетного щита Родины.



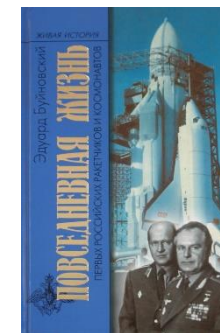
Батурин, Ю. Властелины бесконечности. Космонавт о профессии и судьбе.

Эта книга о космосе как о тысячелетней мечте, путеводной звезде и испытании. Зачем люди стремятся в космос и на какие вопросы ищут ответы? Как отбирают в космонавты и как их готовят к полету? Что означает формула «здоровье как у космонавта»? Испытывают ли космонавты страх? Что космонавты делают на борту и в открытом космосе? Какими возвращаются? Чему космос способен научить и как можно применять эти знания на Земле? Наконец, в чем суть профессии «космонавт»? На эти и многие другие вопросы отвечает летчик-космонавт России Юрий Батурин.



Буйновский, Э. Повседневная жизнь первых российских ракетчиков и космонавтов.

В любом деле быть первым - трудно, но интересно. И вдвойне интересно, если это дело связано с испытаниями и пусками ракет, началом освоения космоса, первыми пилотируемыми полетами. Эта книга о молодых ракетчиках, создателях отечественных образцов ракетной и космической техники, ее испытателях, первых космонавтах - жителях Звездного городка. В книге приводятся малоизвестные факты, рассказывающие об их повседневном труде, успехах и неудачах, чувствах и переживаниях, радостях и огорчениях.



Гагарин, Ю. Дорога в космос.

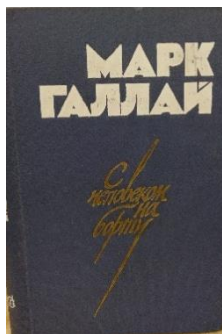
В книге «Дорога в космос» летчик-космонавт СССР Юрий Алексеевич Гагарин рассказывает о своей жизни, начиная с детских лет вплоть до свершения им замечательного подвига - первого в мире полета человека в космос. Для военных читателей Ю.А. Гагарин расширил главу "Присяга на верность Родине", в которой более подробно рассказал о прохождении им военной службы, о воинском долге, присяге, о морально-боевых качествах, которыми должен обладать каждый советский солдат и офицер.



Галлай, М. С

человеком на борту.

«С человеком на борту» - новая книга писателя, заслуженного летчика-испытателя СССР, Героя Советского Союза М.Галлая, участника подготовки первых космонавтов и свидетеля их полетов. Образы Гагарина, Королева, Комарова, Берегового, Феоктистова написаны им с документальной точностью.



Жуков, С. Статья

космонавтом!

Субъективная история с обратной связью...

Книга посвящена самобытной российской школе подготовки космонавтов, тем, кто готовится к полетам в космос, и их наставникам - инженерам, врачам, научным работникам, летчикам, тренерам, испытателям, методистам и другим профессионалам ЦПК имени Ю.А. Гагарина и смежных организаций. Автор, космонавт-испытатель и литератор, пишет "изнутри", опираясь на свой опыт и дневники разных лет.



Леонов, А. Время первых. Судьба моя – я сам. |

В этой книге космонавт Алексей Леонов раскрывает все тайны космонавтики, знаменитого противостояния СССР и США, о том, как впервые в истории человечества вышел в открытый космос. Это невероятно честные и искренние мемуары о тяжелой, но интересной работе, о становлении характера и о том, что в жизни каждого есть место подвигу.



Рязанский, С. Можно ли забить гвоздь в космосе и другие вопросы о космонавтике.

Сергей Рязанский — космонавт, Герой России, совершил два полета в космос. Первый ученый, ставший командиром экипажа космического корабля во время полета 2017 года. Провел на орбите больше 300 суток. Четырежды выходил в открытый космос.



Савицкая, С. Вчера и всегда.

В книге летчицы-космонавта СССР, дважды Героя Советского Союза Светланы Савицкой говорится о событиях, участницей которых ей довелось быть. Прыжки с парашютом из стратосферы и участие в



чемпионатах мира по высшему пилотажу, мировые рекорды на современных сверхзвуковых пассажирских и спортивных самолетах, работа летчиком-испытателем, два полета на орбиту, первый в мире выход женщины в открытый космос - об этом и многих других событиях рассказывается в книге.

Феоктистов, К. Зато мы делали ракеты. Воспоминания и размышления космонавта-исследователя.

Константин Петрович Феоктистов - инженер, конструктор космических кораблей, один из первых космонавтов. Его новая книга - увлекательный рассказ о становлении космонавтики и о людях, чьи имена вписаны в историю освоения космоса. Но главная озабоченность К.П. Феоктистова - насущные проблемы человечества. Своими размышлениями о подходах к решению глобальных задач настоящего и ближайшего будущего делится с читателями автор.



При составлении пособия использован материал из интернета ВЕРХНЕУСЛОНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА

Наш адрес:

РТ, Верхнеуслонский муниципальный район,
с. Верхний Услон, ул. Чехова, д.76
Тел/ факс: (884379) 2-10-06
e-mail: uslon_cbs@mail.ru
Работаем ежедневно с 9 до 18 часов
(кроме воскресенья)

