

*МКУК «Нолинская ЦБС»
Нолинская центральная районная библиотека
отдел обслуживания и краеведения*

**ЗЕМНОМУ
ПРИТЯЖЕНИЮ
ВОПРОЕКИ...**

12 апреля в России отмечается День космонавтики. Этот праздник был установлен Указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1962 года в честь первого в мире полета человека в космос.



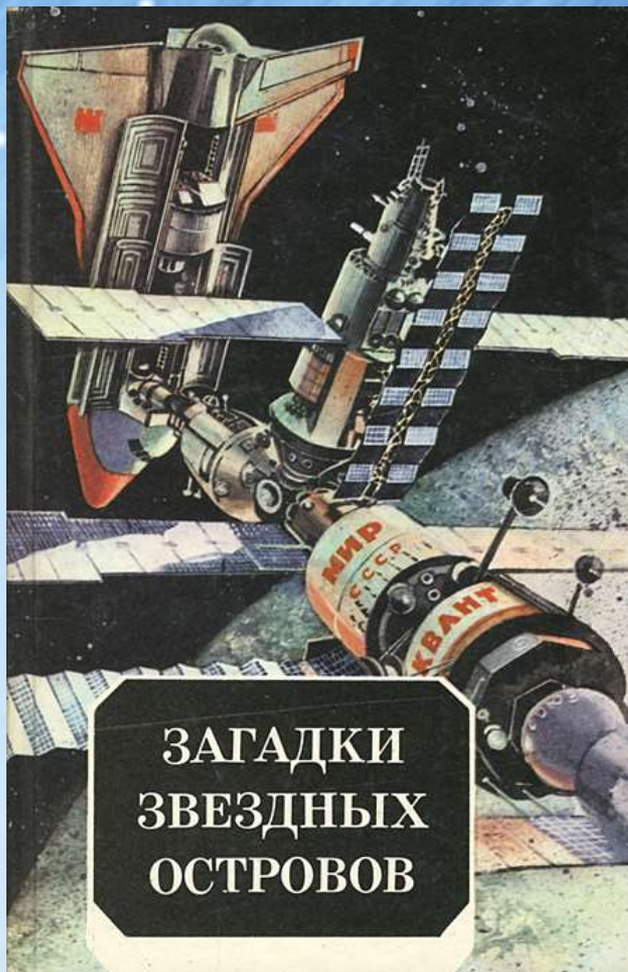
12 апреля 1961 года на земную орбиту был выведен первый в мире космический корабль-спутник "Восток" с человеком на борту. Пилотом-космонавтом корабля стал гражданин СССР летчик майор Юрий Гагарин.



**В нашей библиотеке вы можете
познакомиться с литературой,
отражающей этапы становления
космонавтики в СССР, биографиями
и воспоминаниями известных
конструкторов и космонавтов**

«Загадки звездных островов»

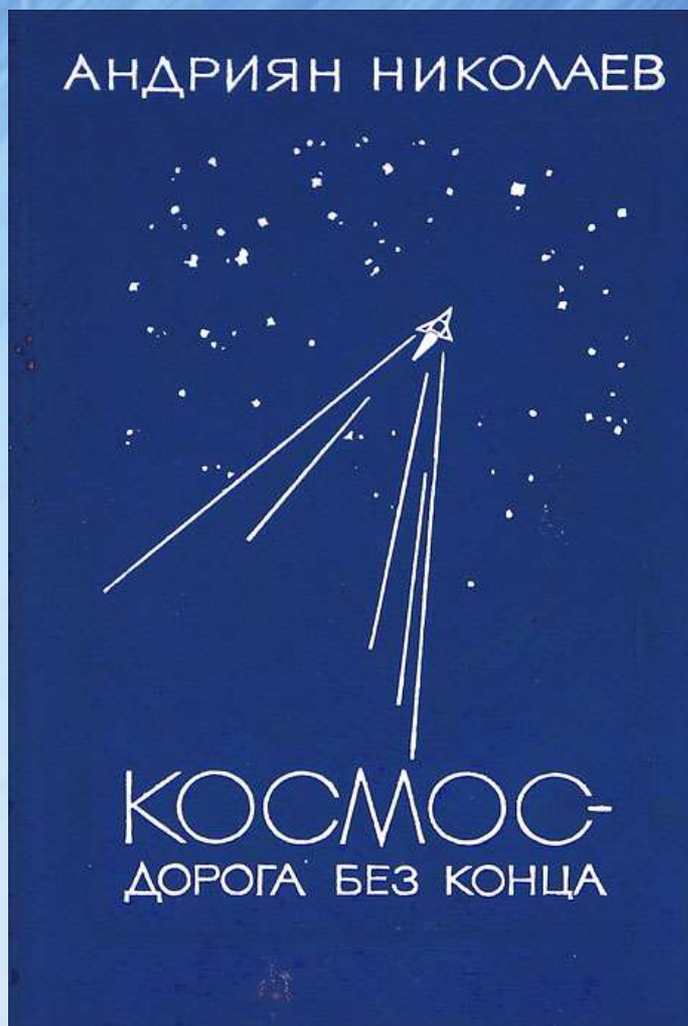
составитель Ф. С. Алымов



ЗАГАДКИ
ЗВЕЗДНЫХ
ОСТРОВОВ

*В книге
рассказывается о
малоизвестных
страницах истории
космонавтики,
интересных научных и
даже фантастических
гипотезах и фактах*

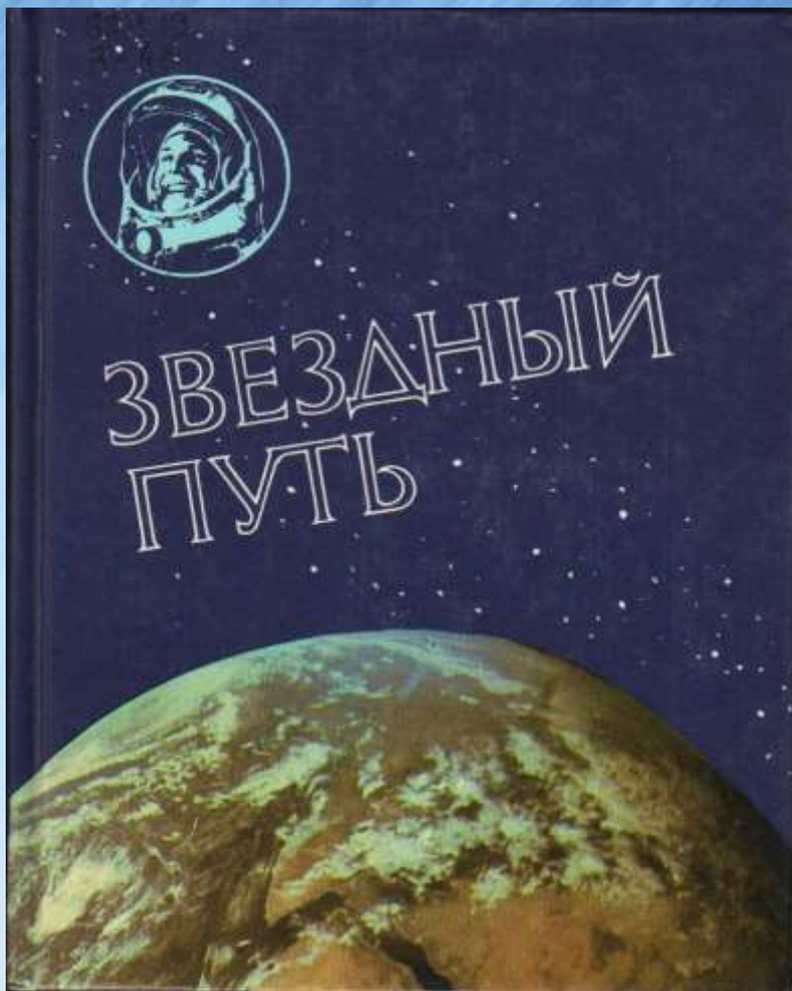
А. Николаев «Космос – дорога без конца»



Летчик-космонавт СССР, дважды Герой Советского Союза генерал-майор авиации рассказывает в своей книге о подготовке космонавтов к длительным полетам в космос, о своем опыте полетов на кораблях "Восток" и "Союз", о работе экипажей космических кораблей и станций на орбите.

«Звездный путь»

Составители М. И. Герасимова, А. Г. Иванов



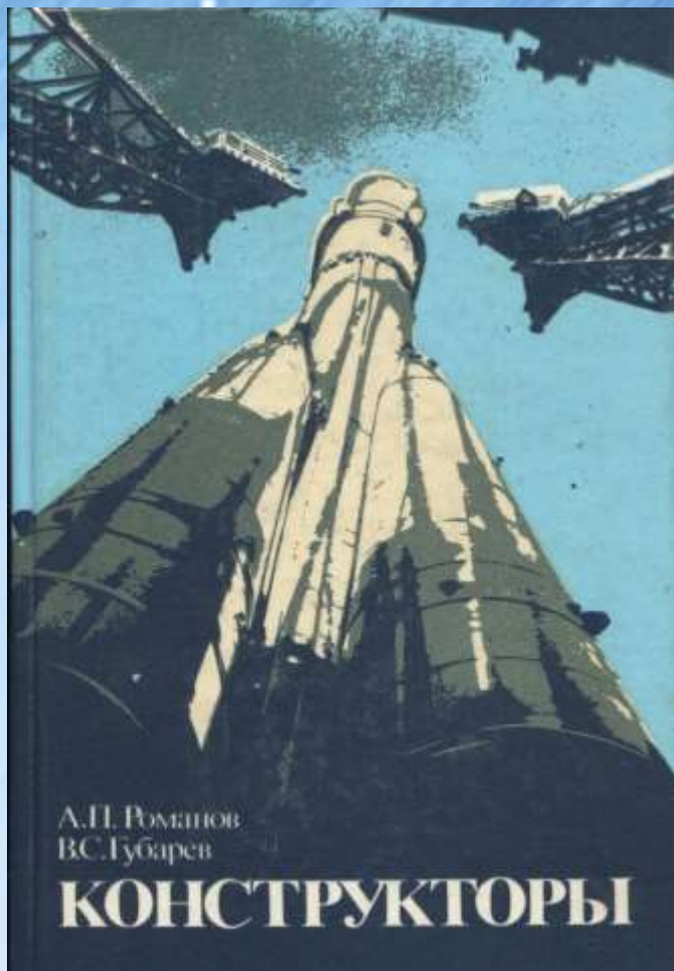
В книге рассказывается о достижениях советской пилотируемой космонавтики, о том славном пути, который она прошла со дня первого старта человека в космос, о тех, кто стоял у истоков легендарного полета корабля «Восток», о первопроходцах космоса Ю. А. Гагарине и С. П. Королеве

А. Цирульников «Человек на пороге Вселенной»



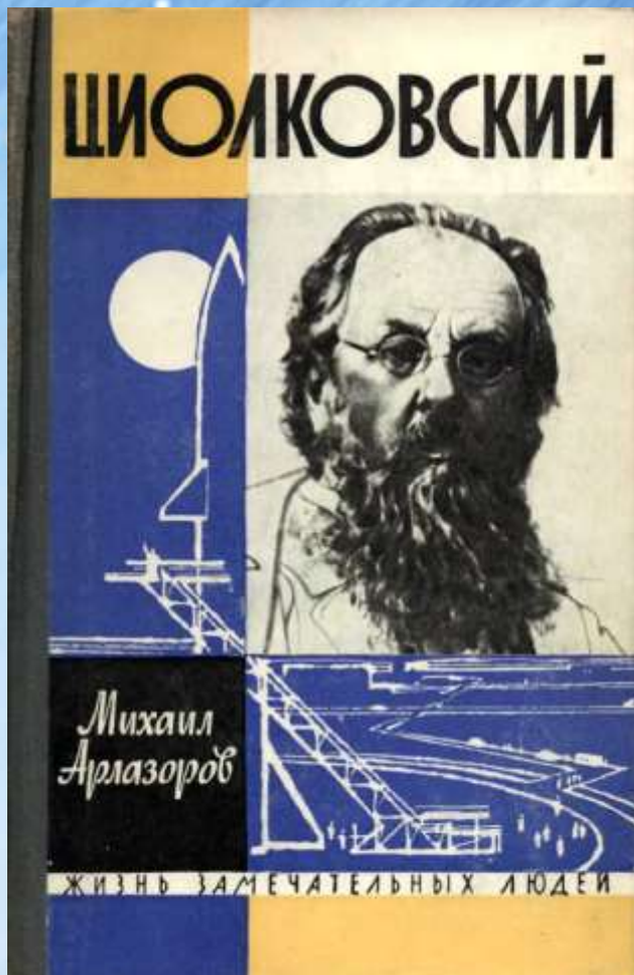
Книга о первых покорителях космоса, о достижениях в освоении космического пространства, в большом будущем космонавтики

А.Романов, В. Губарев «Конструкторы»



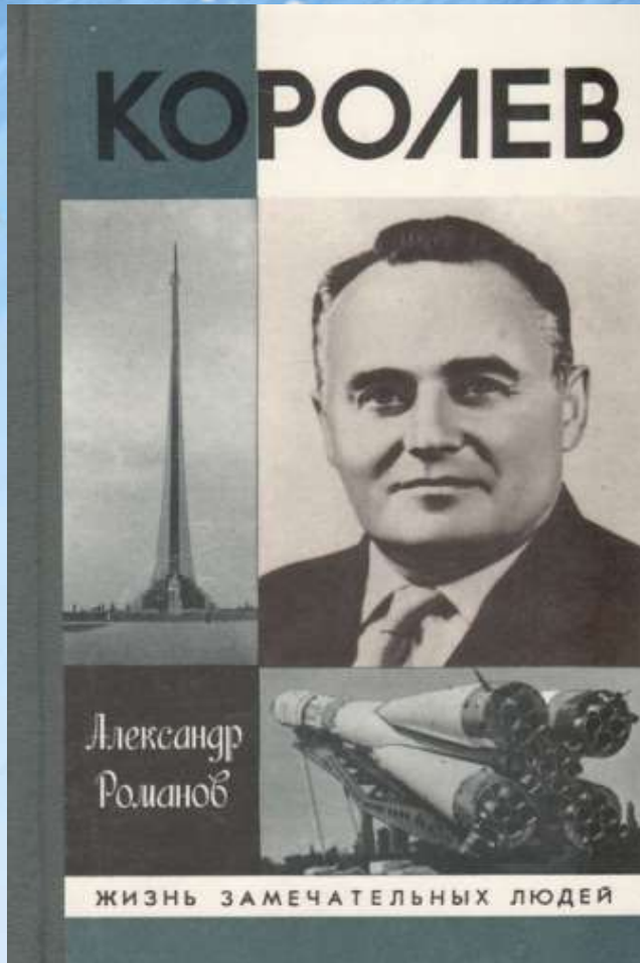
Имена героев сборника - С.П.Королева, М.К.Янгеля, В.П.Глушко - знает весь мир. Их самоотверженный труд, преданность избранной профессии сделали реальностью казавшуюся сказочной мечту о космических полетах человека, о возможности освоения космоса для блага людей. О ярких, полных творческих дерзаний, а порой и во многом драматических судьбах этих людей повествует книга

М. Арлазоров «Циолковский»



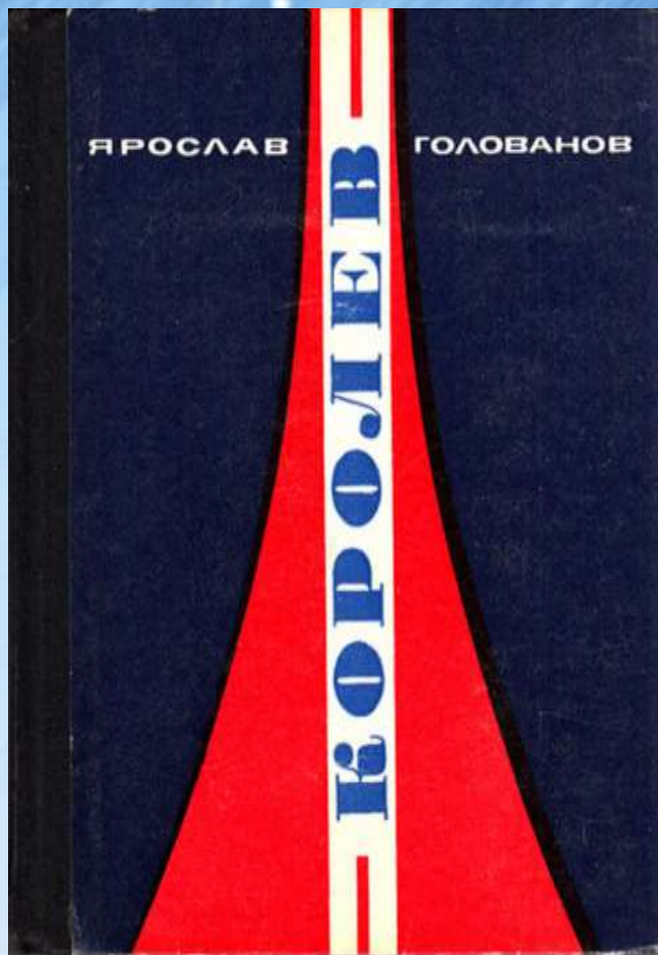
В книге публикуются подробности о взаимоотношениях К. Э. Циолковского с академиком С. П. Королевым, рассказ об отношении Циолковского к работам ГИРДа, об участии его в работах Реактивного научно-исследовательского института, о встречах его с людьми, которые осуществляли и развивали его идеи в области ракетостроения

А. Романов «Королев»



*Книга рассказывает
о жизни и
деятельности
патриарха
советской ракетно-
космической техники
главного
конструктора
Сергея Павловича
Королева*

Я. Голованов «Королев: факты и мифы»



Книга посвящена родоначальнику отечественной практической космонавтики Сергею Павловичу Королеву. Это наиболее полная биография некогда засекреченного легендарного Главного конструктора. В нее вошли многочисленные свидетельства близких, соратников, родных Королева, неопубликованные документы и уникальные фотографии (из личного архива автора)

Ю. Устинов «Бессмертие Гагарина»



Сборник включает многочисленные и разнообразные материалы, среди них автобиографическая повесть Ю.А. Гагарина "Дорога в космос", теплые и искренние воспоминания его жены - Валентины Гагариной, очерки литераторов и журналистов. В книгу включены также рассказы, письма и фотографии людей, встречавшихся с Юрием Гагариным. Особый интерес представляют воспоминания близких первого космонавта

В. Савиных «Земля ждет и надеется»



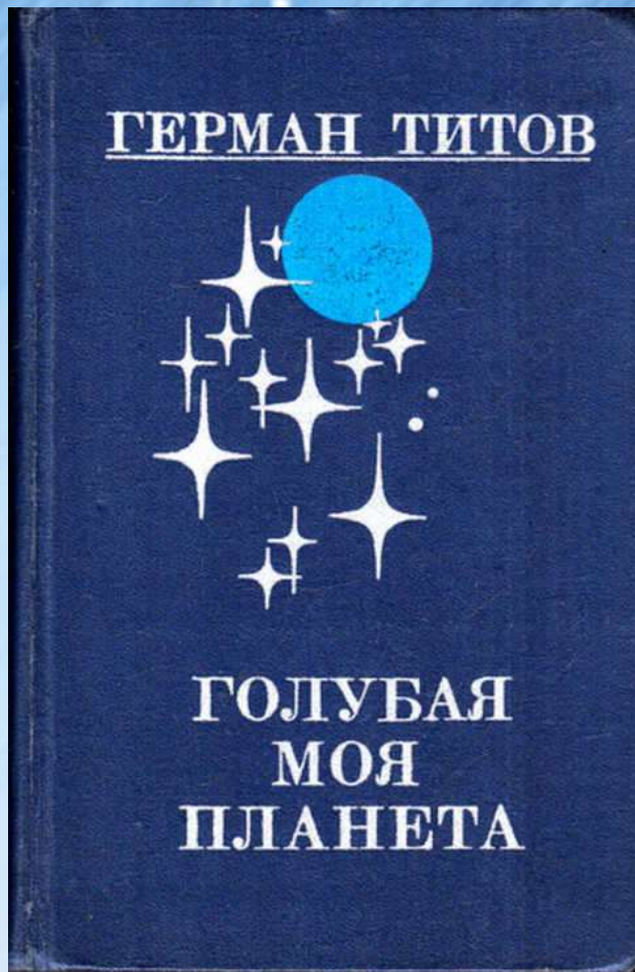
*Книга соотого
космонавта планеты
В. П. Савиных
рассказывает о
преданности Родине, о
любви к своей стране, о
трудном и высоком
назначении человека,
избравшего своей
судьбой освоение
неизведанного*

М. Ребров «Советские космонавты»



Книга повествует о ярких победах советского народа в освоении космического пространства, об увлекательном, полном романтики, подвигах и опасностей труда космонавтов

Г. Титов «Голубая моя планета»



В книге космонавт Герман Степанович Титов с лирической теплотой повествует о годах своего детства и комсомольской юности, о чудесных советских людях, общение с которыми обогатило его духовный мир, оказало влияние на формирование характера. Читателя не оставят равнодушными главы, в которых автор рассказывает о перспективах освоения космоса

А. Леонов «Время первых»



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

История развития космонавтики — это рассказ о людях с незаурядным умом, о стремлении понять законы Вселенной и о желании превзойти привычное и возможное. Освоение космического пространства, начавшееся в прошлом веке, подарило миру немало открытий. Они касаются как объектов далеких галактик, так и вполне земных процессов. Развитие космонавтики способствовало совершенствованию техники и привело к открытиям в самых разных областях знания.