


**МКУК «ЦБС» города Кирово-Чепецка
Библиотека им.Н.Галушкина**

Из науки в литературу

Писатели - ученые


2021 год



Есть фраза: «Талантливый человек талантлив во всем».

Многие знаменитые писатели увлечённо занимались наукой, но не хотели ограничиваться исключительно ей одной.

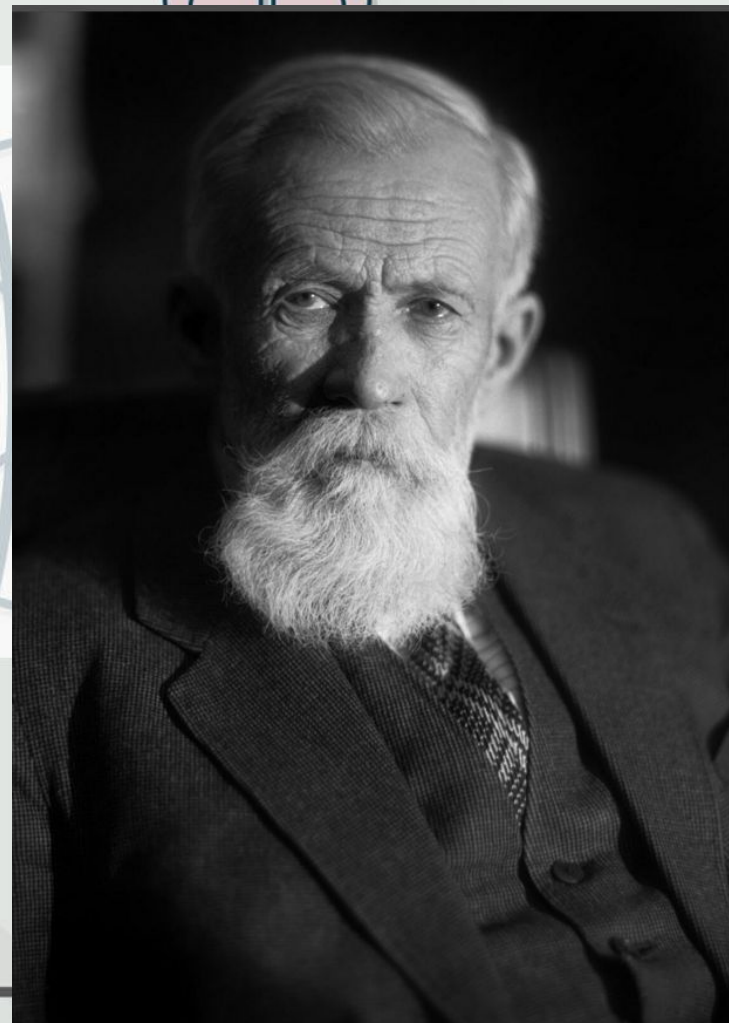
В свое время великие писатели-фантасты стояли перед непростым выбором...



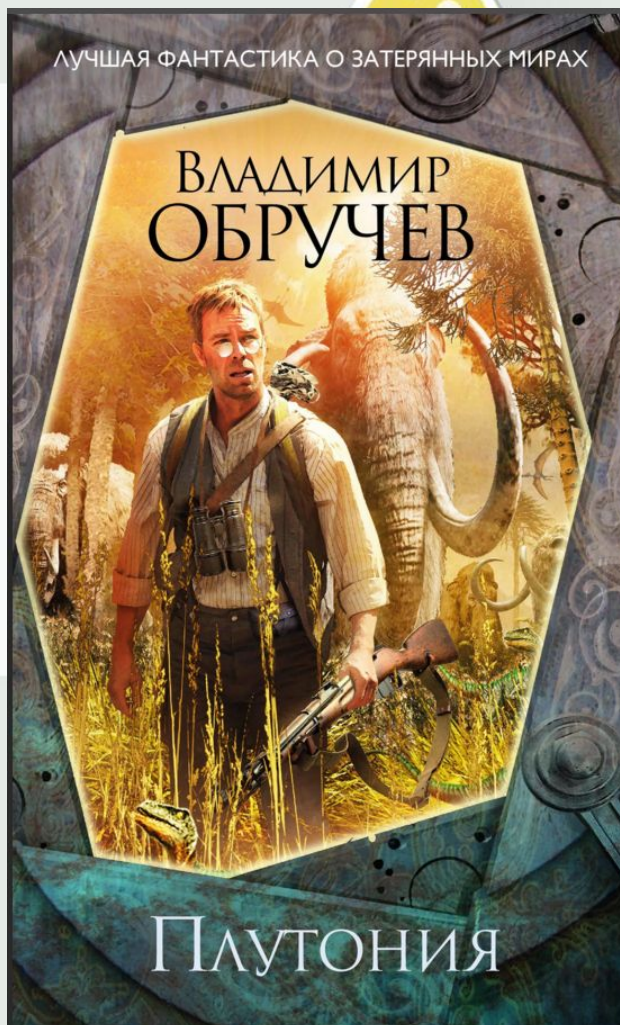
Сергей Обручев

1863-1956

Владимир – Афанасьевич Обручев – академик, знаменитый ученый с мировым именем, внесший большой вклад в геологию, палеонтологию, другие смежные науки. А читатели знают его, как автора двух увлекательных романов - «Земля Санникова» и «Плутония», вошедших в сокровищницу советской научной фантастики. Идея «Плутонии» родилась у Обручева после прочтения «Путешествия к центру Земли» Жюль Верна.



Сергей Обручев



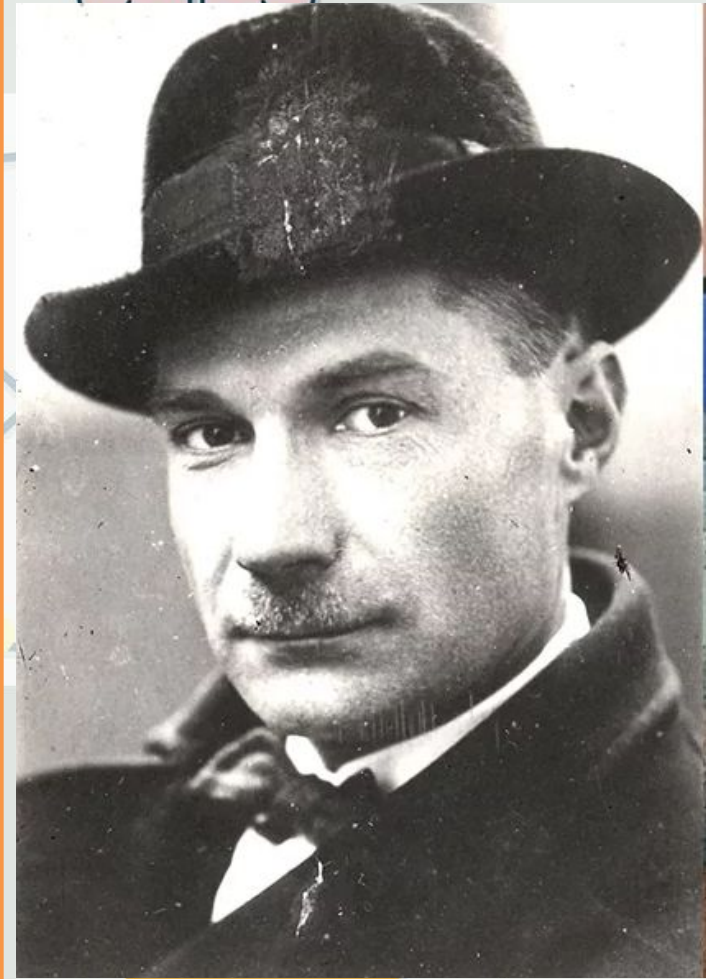
Владимир Афанасьевич решает написать для молодежи книгу на той же основе, но в соответствии с научной гипотезой о пустой Земле. Фантастический роман «Земля Санникова» описывает землю или плавающий остров который в Ледовитом океане в 1811 году увидел Яков Санников, а после него Эдуард Толль. Речь идет об исчезающих полярных островах (ученые пришли к выводу, что они состоят из ископаемого льда, чуть прикрытого песком).

Евгений Замятин

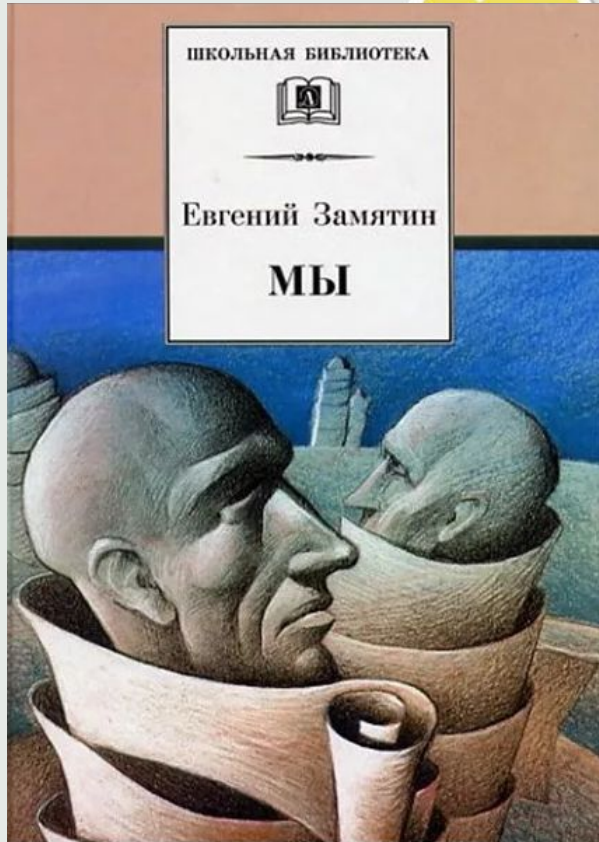
1884-1937

«В гимназии я получал пятерки с плюсом за сочинения и не всегда легко ладил с математикой. Должно быть, именно потому (из упрямства) я выбрал самое что ни на есть математическое: кораблестроительный факультет Петербургского политехникума» — так объяснял свой выбор специальности Евгений Иванович. По окончании учебы будущий писатель работал инженером, преподавал кораблестроение, а в свободное время писал и публиковал повести и рассказы.

В 1916 году Замятина как опытного инженера командировали в Англию для участия в строительстве российских ледоколов на верфях Ньюкасла, Глазго и Сандерленда.



Евгений Замятин



И только после революции он окончательно сделал литературу своей профессией «Вообще, Замятин — математик в литературе», отмечал один из критиков. В писательских кругах его называли «гроссмейстером литературы», человеком рациональным и «застегнутым на все пуговицы». Героем-рассказчиком в романе-антиутопии «Мы» является выдающийся математик, люди названы «номерами» (Д-503, О-90, I-330), их окружают сложные, но при этом весьма детально описанные технологии, а в самом повествовании встречаются алгебраические, физические и химические термины.

Иван Ефремов

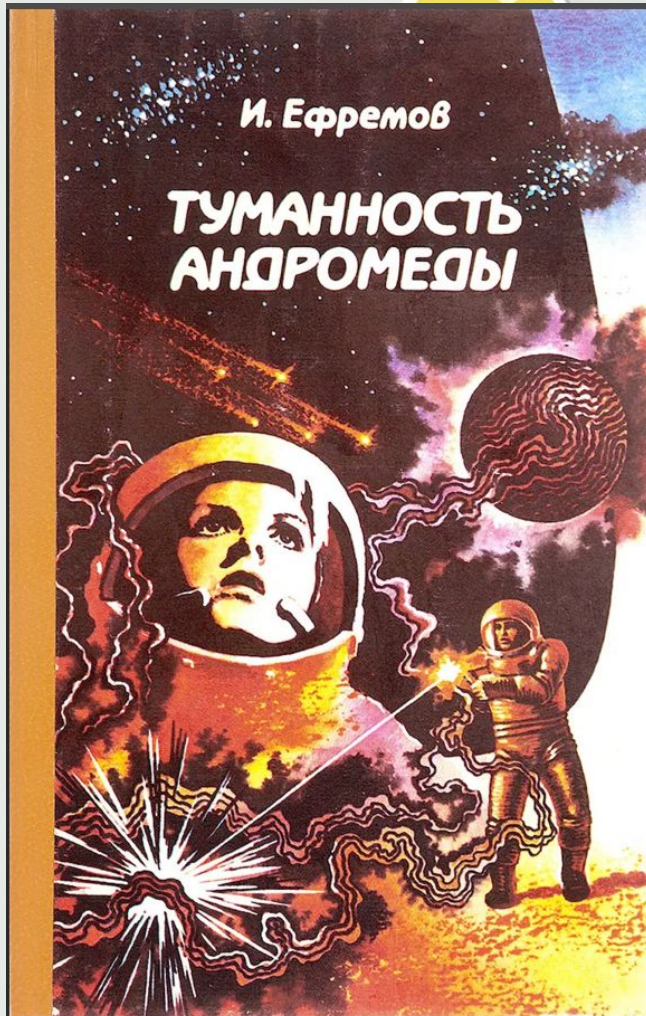
1908-1975

Иван Ефремов - легендарная фигура русской фантастики второй половины XX века, палеонтолог, доктор биологических наук, основоположник тафономии — науки о закономерностях исследования древней жизни на Земле.

С литературой, которой Ефремов увлекался с детства, его прочно связала болезнь. В 1942 году он оказывается надолго прикованным к постели. Человек неукротимой энергии, он находит ей выход в создании цикла своих первых приключенческих и научно-фантастических новелл.



Иван Ефремов



Вершины творчества Ефремова — романы о далеком будущем, «Туманность Андромеды» и «Час Быка». Ефремов пытался предсказать возможную судьбу человечества и путь, по которому оно может пойти. Отмечается, что Ефремов описал многие проблемы начала XXI века: перенаселение, демографический переход, ограничение темпов роста. Его представления о повышении качества жизни через отказ от эксплуатации природных ресурсов, совпадали с идеями Концепции устойчивого развития.

Борис Стругацкий

1933-2012

Будущий фантаст закончил механико-математический факультет ЛГУ по специальности «астроном». Затем он поступил в аспирантуру Пулковской обсерватории, работал там же инженером на счетной станции даже после того, как начал совместно со старшим братом Аркадием публиковать свои литературные произведения, стал профессиональным автором и членом Союза писателей.



Борис Стругацкий

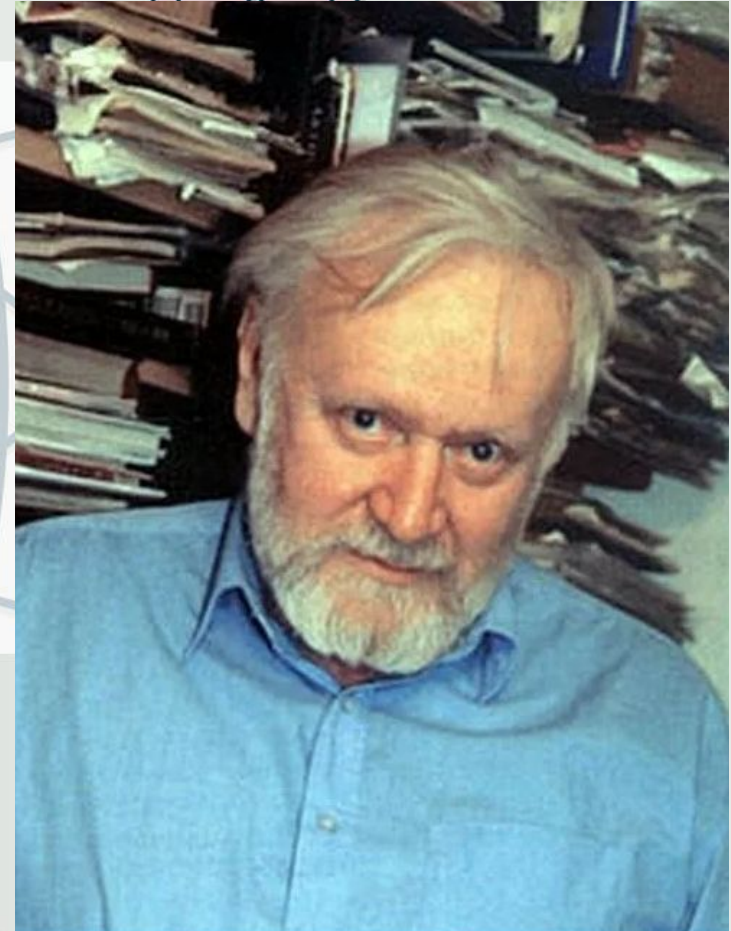


Наличие серьезного технического образования помогало Борису Натановичу в подготовке к написанию произведений. Он и не скрывал, что вдохновение он черпал в основном из научно-популярной литературы, находя и переосмысливая оригинальные и смелые идеи о развитии науки и техники. Работы братьев Стругацких переведены на 42 языка, а их именем названа не только площадь в Санкт-Петербурге, но и астероид.

Кир Булычев

1934-2003

Игорь Всеволодович Можейко – это настоящее имя писателя - учёный-историк, научный сотрудник Института востоковедения АН, доктор исторических наук. В научном мире известен трудами по истории Юго-Восточной Азии. Писал для журнала «Вокруг света» научно-популярные очерки, в связи с чем много ездил по стране. Он автор более сотни произведений. Помимо написания своих книг, занимался переводом фантастических произведений американских писателей.



Кир Булычев

КИР БУЛЫЧЕВ Девочка с Земли



Первый рассказ, «Маунг Джо будет жить», опубликовал в 1961. Фантастику начал писать в 1965, художественные произведения издавал исключительно под псевдонимом. Первое фантастическое произведение — рассказ «Долг гостеприимства», был опубликован как «перевод рассказа бирманского писателя Маун Сейн Джи». Своё настоящее имя писатель сохранял в тайне до 1982, поскольку полагал, что руководство Института востоковедения не посчитает фантастику серьёзным занятием, и боялся, что после раскрытия псевдонима будет уволен.

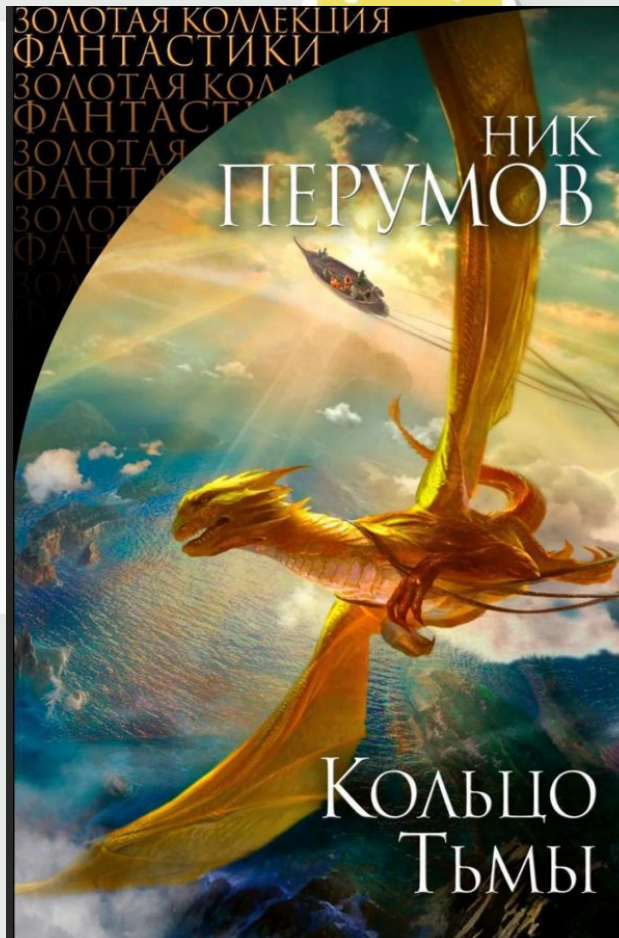
Ник Перумов

1963

Николай Даниилович - основатель русского фэнтези, окончил кафедру биофизики физико-механического факультета Ленинградского политехнического института по специальности инженер-физик. В дальнейшем на протяжении 10 лет работал в Ленинградском НИИ особо чистых биопрепаратов, где занимался молекулярной биологией и даже участвовал в разработке методов лечения детей, пострадавших во время Чернобыля. При этом он с молодости увлекался фантастикой и фэнтези, сам придумывал и записывал сюжеты, используя героев и Вселенную Толкиена.



Ник Перумов



О профессиональной писательской карьере он не думал до кризиса 1990-х, когда финансирование науки было почти прикрыто. Тогда Перумов решил опубликовать свою, уже несколько лет ходившую «по рукам» в формате самиздата, серию «Кольцо Тьмы». Переехав в США в 1998 году, Перумов устроился на работу в научный институт и занимался биофизикой и молекулярной биологией, что не помешало ему за последующие годы опубликовать более полусотни книг, переведенных на десятки языков.

<https://eksmo.ru/selections/russkie-pisateli-uchenye-ID15560378/>

<https://habr.com/ru/company/habr/blog/511046/>

<http://newtonew.com:81/culture/ryby-hemingueya-nauchnye-uvlecheniya-pisatel>

[ey https://eksmo.ru/selections/russkie-pisateli-uchenye-ID15560378/](https://eksmo.ru/selections/russkie-pisateli-uchenye-ID15560378/)

<https://fantlab.ru/autor15>

https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B8%D1%80_%D0%91%D1%83%D0%BB%D1%8B%D1%87%D1%91%D0%B2

