

Русакова С.А.



"Мой Космос"

12+

Светлана Русакова

**Мой Космос**

«ЛитРес: Самиздат»

2021

**Русакова С. А.**

Мой Космос / С. А. Русакова — «ЛитРес: Самиздат», 2021

История, любовь и фантазии. История семьи, посвятившей себя любви к Космосу.

© Русакова С. А., 2021  
© ЛитРес: Самиздат, 2021

# Содержание

Немного истории...	6
Мой Космос	7
Конец ознакомительного фрагмента.	9

# **Светлана Русакова**

## **Мой Космос**

*История, любовь и фантазии. История семьи, посвятившей себя любви к Космосу.*

## Немного истории...

Когда она родилась, эта мысль? Когда человек впервые задумался, что там наверху?

Они ведь не думали, что звезды это целые огромные системы жизни или без неё. Не было знаний, что расстояния до этих блестящих точек в небе миллионы километров.

Кто-то посвящённый в древние знания, немного знал или догадывался, что там тоже возможно есть жизнь...

Из самых ранних, кто стал задумываться и писать об этом, Птолемей и его представления об устройстве нашего мира совсем не соответствуют действительности, хотя дали старт наблюдениям и пониманию, что небесные тела вращаются.

Позже Коперник, первый предположил гелиоцентричность – солнце в центре. Галилей, Кеплер, Ньютон, шаг за шагом приближали нас к познанию глубин Космоса. Это сейчас нам с высоты уже известного не совсем понятно, как и почему они думали так. А ведь они первоходцы. Они приближали эти яркие бусины звёзд к нам, они внушали мысль, что там много интересного. Обнадёживали, что поиски будут продуктивными.

Конечно сильнее всех меня впечатлил Циолковский. Он методично изучал разные вопросы. Философски размышлял и строил миры освоенные человеком. Создал целую науку, а главное мысль его пытливая нашла способ как устроить двигатель, который вырвет человека из объятий матери-Земли и вытолкнет в Космос.

Его работы бесценны. Конечно, это был только прототип и принцип. Потом долго разрабатывали, додумывали. Но Константин Павлович, был тем первым Астронавтом, который мысленно совершил полёт и смог обосновать все свои теории.

Дальше конечно дело пошло быстрее, было понятно где искать. Оседлав струи и потоки воздуха, а позже добавив силу мотора стали осваивать небо, самолётами. И это давало надежду, что время выхода на орбиту Земли, не за горами.

Понадобились годы, чтобы отправить первые спутники, потом ракеты с собаками и обезьянами.

Пришло время и мечта длинной в века свершилась, человек вырвался из объятий всемирного тяготения и с грохотом, и пламенем выбрался в Космос, пронзив глубину небес.

Человек в лице Юрия Гагарина, за спиной которого были работы Сергея Королёва, Фридриха Цандера, Юрия Кондратюка, оторвался от Земли и вылетел за пределы атмосферы. Ещё много фамилий и имён, тех кто приближал этот момент. Весь отряд космонавтов можно вписать. Всем им благодарность от мечтающего человечества, от романтиков Космоса.

Сколько труда и бессонных ночей, сколько раздумий и неудач и вот итог: мы вышли в Космос.

Теперь мир не будет прежним, ибо человек познал вкус к освоению космоса, увидел звёзды ближе и заразился вирусом межзвёздных путешествий.

Мечта тех кто сидел у костра, и тех кто пас стада, а может моряка ищущего путь домой и боевой полёт пилота... все их мечты сбылись, и человек поднялся в высь.

## Мой Космос

Она началась однажды и больше не покинула меня, эта история моей любви к Космосу. Ещё в раннем детстве обожала смотреть в небо и слушая рассказы бабули о Боге, мечтательно смотрела и думала, вот бы забраться на облако и подсмотреть, как он там?

Становясь старше засматривалась на красоту и контраст тёмного черничного неба, утыканного блёстками звёзд разной величины и цвета, с подпалинами зари, с одной стороны расцветной и с другой стороны закатной. Это особенно хорошо видно в летние короткие ночи. Вот полыхает закат утаскивая свет в темноту ночи, а погода с другой стороны робко засветился край неба соединившийся с землёй. Там начинается день.

Потом в мою жизнь вошли горы! О, это было невероятным приключением! Горы, высота, отсутствие цивилизации рядом. Один на один с мирозданием, со свидетелями его, молча подпирающими небосвод. Высокое небо и звёзды. Там в горах они конечно ближе и ярче.

Смотришь и философские раздумья обуревают. Что они видят тут на Земле из Космоса. И рассвет там ярче, алой волной встаёт из-за гор впуская день и прогоняя тьму! И снова звёзды бледнея и обесцветившаяся луна, объявляли миру... уходим...

И начался новый этап познания жизни... чтение! Пока классика и приключения.

Но вот откуда-то появилась первая книга фантастики Алексея Толстого «Аэлита». За ней быстро завоевала меня книга Ивана Ефремова «Туманность Андромеды». Фантастика наша родная советская, так мечтавшая покорить Космос, ближний и далёкий.

А дальше я вместе с авторами поднималась на орбиту вжата в кресло перегрузками, с рёвом двигателей и вырывающимися языками пламени из сопл и ласково облизывавшими обшивку. Я с замиранием смотрела в иллюминатор! И вот уже и стыковка с орбитальной станцией, тут нужна сноровка! А ещё невозмутимое спокойствие и может пара капель пота от напряжения.

Мы на станции, вращаемся. Тут уже и фильмы стали помогать додумывать, фантазировать со знанием дела так сказать. Гиперпространственный прыжок, кротовины, дикийинные жители других миров, всё это завораживает.

Книги стопками на тумбочке, а вот на полочке и уже мама знает, про фантастику о полётах к далёким планетам. Там, где она заказывает дефицитные книги, просит её для меня. Она им не понятна, научно-фантастическая, а мне нектар, манна небесная и эликсир, всё в одном флаконе.

Появился предмет в 10 классе, Астрономия и я тут уже не новичок. Я со знанием дела могла продолжить рассказ учителя, дополнить возможно спорными гипотезами, предложить почитать и обсудить. Но увы мои увлечения далёкими мирами не сильно волнует окружающих. Хотя периодически в тех же походах в горы, просят рассказывать, что интересного про эти далёкие и холодные звёзды! И тут я на коне...это моя стихия, но понимая, что внимание не бесконечно, старалась рассказать самое интересное, сжато без пространных объяснений.

А вот появился друг, который, как и я западал на «Роллинг Стоунз», собирал плакаты и пластинки любимых групп. Он в очередной раз разбирая по косточкам песню «Битлов», просил уточнить перевод и произношение, разучивал песню для группы, увидел книгу Рея Бредбери, заинтересовался, попросил почитать. Заразила, заболел парень, так у меня появился единомышленник!

Теперь не только музыка, журнал Ровесник, сближали нас, но и книги...я перетаскала ему всю фантастику из домашней библиотеки. Ребята в классе шикали на нас, когда на классном часе мы шуршали страницами и делились впечатлениями о прочитанном!

Так прошло детство и наступила юность! Школа окончена и я поехала поступать в Университет. О Космосе мечтала, но понимала, попаду туда едва ли! О параллельных видах деятельности тоже не мечтала. Врачом ...не чувствовала призвания, в техобслуживание, это физика и математика, я тут была всего лишь «твердой» хорошисткой. В Космос нужны бескомпромиссные знания и силы, эрудиция и недюжинные способности. Я гуманитарий. Увлекаюсь языками, биологией, литературой и решила пойти другим путём. Ждала когда начнут осваивать Космос, и может биологи станут нужны!

## **Конец ознакомительного фрагмента.**

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.