



Дмитрий Михайлович Дамаскин

# Первый

Рассказ

12+

# Дмитрий Михайлович Дамаскин Первый

*[http://www.litres.ru/pages/biblio\\_book/?art=64169392](http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=64169392)*

*SelfPub; 2021*

## Аннотация

Рассказ человека, строившего первый своего рода корабль.  
Первый эсминец.

# Дмитрий Дамаскин Первый

Космодром «Байконур».

21 апреля 2074 года.

13:27 по МСК.

– Господа! С радостью представляю вам проект совершенно нового космического корабля! Не побоюсь этого слова, наш новый флагман! Первый корабль, способный покинуть систему, менее чем за сутки! – в зале стало очень тихо. Впрочем, это не удивительно, ведь современные корабли в принципе не способны покинуть солнечную систему. Хотя, правильнее будет сказать, что способны, но для полёта в другие системы, потребуются года, если не века.

И тут на сцену выходит молодой человек, который совсем недавно попал сюда. И с таким амбициозным проектом!

Прошу прощения, забыл представиться. Я Максим. Максим Николаевич Сотов. Мне тридцать два, и на данный момент являюсь одним из «Космической сотни» – тех, кто протаптывает дорогу в космос. Попал я сюда, благодаря открытиям в области искусственного интеллекта и программного обеспечения. Разработанные мною алгоритмы для ИИ, уже активно используют в космической отрасли, а моё ПО, стоит почти во всех исследовательских компьютерах мира.

В общем, почти все собравшиеся в зале, прослыли гениями в той или иной космической отрасли. Молодой человек, который сейчас рассказывает о своём проекте, является одним из немногих, кого пригласили на эту встречу.

– ...спасибо за внимание! – закончил он. Честно, часть я прослушал, так как он говорил слишком быстро. Новые двигатели меня заинтересовали, ведь для них нужно будет ПО... Но в остальном, проект странный. Коллеги, видимо, тоже со мной согласны.

– Александр? Извините, но как вы планируете реализовать свою идею? – спросил Николай Львович Седых. Шестидесятилетний создатель современных полупроводников, лауреат двух Нобелевских премий, отец Российской дальней космической разведки.

– Я собираюсь собрать команду. Команду, не побоюсь этого слова, лучших умов человечества. Русские, Американцы, Японцы, Немцы... Я верю, что вместе мы сможем всё!

– На какие деньги вы планируете это делать? Ведь помимо «умов», вам потребуются рабочие, производственные мощности, ресурсы... Это же просто огромное количество средств! – а старик правильные вещи говорит. Помню, когда разрабатывал своё первое ПО, пришлось знатно потратиться. Хорошо, что я был на хорошем счету у босса, который оплатил часть моих расходов. И в итоге это принесло не слабую прибыль для нас обоих.

– Не знаю... Но я уверен, что найду единомышленни-

ков! – идеалист. Он что, не понимает, что в современном мире такие вещи так просто не делаются? Не спорю, идеалисты бывают гениями, но в современном мире почти не осталось компаний, которые будут бороться только за идею. А страны слишком трясутся над своим бюджетом. Хорошо, что в пятьдесят шестом страны первого мира «разделили» космос. Хотя, правильнее будет сказать, что они просто согласились работать вместе. Никакой разделённой территории, никаких разногласий. Именно благодаря этому договору, Марс сейчас полностью колонизирован.

– Молодой человек, вы поймите, с такими проектами надо повременить. Мы ещё не готовы к освоению «дальнего» космоса. – судя по всему, у него нету ответов на эти аргументы. Что же, старик в который раз доказал, что мыслит гораздо шире остальных...

Спустя примерно два часа, я наконец-то покинул конференц-зал. Выжатый досуха, как лимон, я отправился на стоянку флаеров. Интересный факт, они появились всего-то пару лет назад, но уже почти полностью вытеснили электрокары и их предшественников. Внешне они больше похожи на истребители двухтысячных годов, но в уменьшенном варианте. Благодаря созданию электромагнитных двигателей, и не такое становится возможным.

Дойдя до стоянки, я встретил Николая Львовича, потягивающего сигарету около своего флаера.

– Нус, как тебе сегодняшнее собрание? Нашёл что-то ин-

тересное для себя?

– Нет, Николай Львович. Разве что помочь новичку. Проект сам по себе интересный, а попробовать себя в новых сферах программирования...

– Я тебя понял. По правде говоря, мне тоже понравилась его идея. Как думаешь, хватит ли наших усилий для создания этого «проекта»?

– Стоп, Николай Львович, вы сейчас серьёзно? – удивился я. Впервые на моей памяти, он хочет поучаствовать в чём-то столь авантюрном.

# 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.