



Георгий Ожегов

# **Ракета**

«Автор»

2026

**Ожегов Г.**

Ракета / Г. Ожегов — «Автор», 2026

После неудачного дня в школе Вася решает построить ракету, чтобы улететь на Луну. Удастся ли ему осуществить свою мечту?

© Ожегов Г., 2026

© Автор, 2026

# Георгий Ожегов

## Ракета

### Ракета

#### Глава 1

День у Васи сегодня не задался. Он защищал в школе, в кабинете физики, свой проект, посвящённый колонизации Марса. Вася уже успел спроектировать модуль научной базы с лабораторией и шасси для марсоходов и даже набросать чертежи электрогенератора с солнечными панелями из арсенида галлия. Конечно, он был мечтателем и позволял себе строить догадки, но всё-таки проект и вправду был неплохим. Вася, размахивая указкой и чётко выговаривая названия компонентов, объяснял, как работает оксигенатор, отвечающий за поддержание оптимального уровня кислорода в модуле.

— Цикл замкнутый: отходы — в удобрение для выращивания картошки, углекислый газ... — рассказывал Вася.

— А марсиане твою картошку не сожрут? — перебил его Гриша. Дети засмеялись. Верочка Васильева, которая хохотала пуще всех, выкрикнула: «Потом ещё и Васечку уташат! Будет жалобно звать мамочку». Вася на секунду застыл, вцепившись в указку, но потом всё-таки решил сказать:

— Не уташат. На Марсе нет жизни.

— Ради тебя появится, — продолжал Гриша, иронично улыбаясь. — Так! Григорий, прекращай, дай Василию закончить, — оборвала Инна Егоровна, учитель физики.

В конце урока Вася сложил пенал и тетради в рюкзак, поспешно вышел из кабинета. Ему хотелось дать по роже этому маленькому придурку, Грише.

Вася шёл по мокрому тротуару домой после школы. Капли барабанили по крышам домов. Васино пальто было уже безнадежно промокшим, ещё и волосы липли ко лбу, так что он не торопился возвращаться. Жёлтых листьев на деревьях становилось всё меньше и меньше: ветер снимал их с веток и нёс вниз. Некоторые листья падали в лужи и намокали, теряя свои яркие краски. Некоторые попадали под его кожаные оксфорды, иногда прилипая к подошве, что очень раздражало Васю. Осеннее солнце еле пробивалось сквозь тучи, которые нагнал сюда юго-западный ветер.

Раздосадованный Вася зашёл домой по тропинке, ставшей темно-серой от дождя, сбросил ботинки и куртку, поднялся по лестнице в свою комнату и упал на мягкую кровать, укрывшись пледом. Появилась Буся, его кошка, и сразу же юркнула ему под плед и начала мурчать. Вася устало лежал и думал, почёсывая Бусю. Ему вспоминались рассказы бабушки о космических миссиях, о том, как первые спутники полетели в космос и даже о том, как люди впервые ступили на поверхность Луны. Как же Васе интересно было их слушать! Дед ещё помнил времена, когда в космическое пространство был запущен «Спутник-1» — первый искусственный спутник Земли. В то время

он работал инженером на Байконуре, следил за оборудованием и показаниями датчиков во время пуска ракет. За свою карьеру дедушка видел не один десяток запусков. Вася помнил и снимки Земли со спутников, которые дед ему показывал, сидя в гостиной у камина. Тогда ему казалось, что это магия, что какое-то волшебное существо прямоком из сказки поднялось туда, в космос, и сделало этот снимок, лежавший у Васи в руках. Но теперь он знал, что всё это — дело рук сотен инженеров, создавших ракеты, которые своими мощными двигателями взбирались на огромные высоты, разрезая слои атмосферы один за другим.

## **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.