

Стадо звездных драконов

© Евгений Вишнев.

Допивая утренний кофе, я рассчитывал траекторию еще не обнаруженной кометы, которую собирался через неделю открыть. Бесшумно появившийся робот—привратник доложил, что внизу ожидает робот—посланник незнакомой конструкции. Кивнув, я ввел в запоминающее устройство результаты расчетов. Поскрипывая шарнирами, в кабинет въехал незнакомец. Увидев над рабочим столом портрет моего знаменитого предка — барона Мюнхгаузена, робот вдруг упал на коленные шарниры и закричал со странным акцентом: — От имени императора Третьей галактики Тау—Кита приветствую славного потомка великого Мюнхгаузена!

— В чем дело? — поинтересовался я. — Да вы встаньте...

— Наша цивилизация на краю гибели! Император, изучив истории 22 цивилизаций, провозгласил, что только вы в состоянии нам помочь. И по решению Галактического Совета я был послан на вашу планету.

Затем посланник подробно описал суть проблемы, возникшей перед ними. Мне она показалась сущими пустяками. Дело в том, что в империи существовал Центр искусственного интеллекта, в котором недавно начал работать гала—компьютер 234—го поколения. Он был предназначен для расчетов траекторий полетов Звездных Драконов. Но на днях компьютер похитили пираты одной из предцивилизаций, не входящих в Межгалактическую Ассоциацию. Теперь с помощью компьютера пираты будут охотиться за Драконами. И хотя стадо Звездных Драконов охраняют звездные патрули, но, рассчитав с помощью компьютера их траектории, пираты могут поставить электронные ловушки. И тогда драконы останутся без присмотра.

— Потеря только одного Дракона значительно снизит наш жизненный уровень, — пояснил посланник. — Потеря же всего стада обречет всех нас на голодную смерть!

— За дело! — ответил я.

Надев облегченный скафандр, я взял карту звездного неба и свой безотказный бластер, с которым охотился на скотопургов. С досадой отметил про себя, что до сих пор не отправил во Всемирную библиотеку приключений видеофильм об этой охоте.

Через полчаса мы были на космодроме. А уже через сутки в Третьей галактике. У трапа меня встречал сам император. Потом летающая тарелка с кортежем доставила нас в главную резиденцию. В двухчасовой беседе с глазу на глаз император посвятил меня во все детали чрезвычайного происшествия.

Я попросил в свое распоряжение персональный компьютер и канал связи с Всегалактическим искусственным мозгом. Но только через сутки смог вычислить орбиту пиратов. На вторые сутки я уже знал, где они скрываются, и тотчас туда вылетел.

Подлетая к астероиду, на котором была расположена их база, я увидел стартующий корабль допотопной конструкции, напоминающий первые корабли многоразового пользования. Оставалось только начать погоню. Гонка длилась три утомительных дня. И только включив поле искусственной гравитации, я сумел затормозить их корабль и взять на буксир с помощью магнитного гарпуна с нейлоновым лассо.

Остальное было уже делом техники. Доставив корабль с пиратами в империю, я передал их в руки местной полиции. Похищенный гала—компьютер 234—го поколения был торжественно возвращен в Центр искусственного интеллекта. Император провозгласил этот день всенародным праздником, и все население ликовало на площадях, наблюдая в гала—бинокли 19—го поколения, как стадо их бесценных Драконов кочует на новое место.

Провожая меня, император подарил кассету с видеофильмом «Из жизни Звездных Драконов». Поблагодарив от имени землян, я пригласил императора с семьей посетить нашу планету весной, в период цветения роз. Император с восторгом принял приглашение.

Через сутки я вернулся на Землю. Допивая утренний кофе, я проверял свои прежние расчеты траектории новой кометы и вдруг обнаружил неучтенное ранее возмущение. «Что за наваждение!» — подумал я и повторил расчеты. Но возмущение не исчезло. Тогда меня осенила гениальная идея. Это не ординарная комета, а комета—звезда, окруженная целой свитой мелких спутников. И оказывалось, что сегодня в полдень она будет проходить на минимальном расстоянии от Земли.

Я срочно связался с Главной Обсерваторией и, продиктовав дежурному астроному параметры орбиты, стал ждать результатов. Через час экран системы связи засветился и улыбающийся дежурный сообщил, что мои расчеты полностью подтвердились.

— Комета обнаружена! — воскликнул он, показывая на экране ее цветные снимки. — Мы ждем, уважаемый Мюнхгаузен, чтобы вы лично дали ей имя.

— Назовите ее именем моего далекого предка — Комета Барона Мюнхгаузена, — ответил я, скрывая волнение...

— Прекрасное имя, — одобрительно сказал старый астроном. — Но ведь надо еще дать имя загадочной свите ее спутников.

— Ничего нет проще, — произнес я, усмехнувшись своим воспоминаниям. — Назовите их «Стадо Звездных Драконов».