

ХРАНИТЕЛЬ САНСАРЫ



Ишков Дмитрий Игоревич

Дмитрий Ишков
Хранитель Сансары

«Автор»

2026

Ишков Д. И.

Хранитель Сансары / Д. И. Ишков — «Автор», 2026

Этот Фантастический рассказ о Дружбе Любви и Приключениях разных героев которых связывает временное эхо наших лет. Один из персонаж это Студент Радиоастрономии живет в наши дни современности «2026» год Еще один персонаж Русский разведчик работающий под прикрытием в Ананербе времен второй мировой войны. Оба Спасают Мир борясь со злом хотя сами этого не знают. (Это первая книга автора)

© Ишков Д. И., 2026

© Автор, 2026

Содержание

Глава	5
Конец ознакомительного фрагмента.	8

Хранитель Сансары

Глава

Дмитрий Игоревич
Ишков

ХРАНИТЕЛЬ
САНСАРЫ

Этот Фантастический рассказ о Дружбе Любви и Приключениях разных героев которых связывает временное эхо наших лет.

Один из персонаж это Студент Радиоастрономии живет в наши дни современности «2026» год

Еще один персонаж Русский разведчик работающий под прикрытием в Ананербе времен второй мировой войны.

Глава 1. Путь.....6

Глава 2. Элизабет.....31

Глава 3. Наставник Цветов Мустафа..71

Глава 4. Опасный Трюк.....98

Глава 5. Бендзай.....136

Глава 6. План Керча.....170

Глава 7. Госпадин Амидомару.....186

Глава 8. Разбор Полётов.....221

Глава 9. Экипаж.....260

Глава 10. Пустынная Ведьма.....288

Глава 11. Исповедь Ягуара.....336

Глава 12. Слепой След.....398

Глава 13. Домик У Озера.....432

Глава 14. Запертые Бабочки.....459

Глава 15. Антарктида.....529

Глава 16. Врата Равновесия.....587

Глава 17 . Цветущие Сады.....625

Глава 18 ...Игра по Правилам.....656

ХРАНИТЕЛЬ САНСАРЫ

Глава 1 Путь

Весенний ветер покачивал ветки деревьев с ещё не распустившимися почками. Солнце грело уже по-летнему тепло, да и сам ветер был тёплый. На улице было около двенадцати дня, а на календаре — воскресенье, или, как тут говорят, «сандей». Идя по улице, я раздумывал о том, как бы было здорово съездить домой, на родину. Но там же сейчас уже почти зима и невероятно холодно. Что ж, я думаю, лучше провести лето здесь, а потом съездить, когда в России будет лето. Главное — сдать все предстоящие экзамены в университете и помочь профессору с его научной работой. Ведь мы уже несколько месяцев изучаем новую галактику, которую раньше не наблюдали. А теперь, благодаря новым улучшенным технологиям, мы изучаем её, как известные учёные-астрономы изучали видимые галактики раньше. А эта галактика совершенно иная: она видна лишь при определённом излучении. Мы почти на пороге величайшего открытия — теории квантовых фракталов¹ новых галактик. Это будто смотреть в зеркала: но в разных зеркалах твоё видение тебя совершенно разное. Вот же интересно получилось! Не думал, что так будет, а я уже на протяжении года нахожусь здесь и изучаю теорию с великим профессором Дени Краугеном. Он, прочитав мою статью в интернете лишь о догадках существования данного направления изучения этой теории, обнаружил, что мои догадки были не беспочвенными. Дени уже изучал этот способ, но благодаря моим догадкам и предположениям взглянул на ситуацию с другой стороны и нашёл вход на следующую ступень новой теории. Жизнь вдали от дома, скажу вам, непростая штука. Нет близких, к которым можно просто заехать на ужин или поделиться впечатлениями о каком-либо событии. Но на выручку всегда приходят друзья — спасибо вселенной, что они у меня есть даже на чужбине. Кстати, нужно, наверное, уже сейчас позвонить моему товарищу Паше и договориться с ним, во сколько мы заедем за Арханом. Ведь именно сегодня вечером стартует розыгрыш билетов на знаменитое шоу Тони Финча, о котором так часто говорил Паша. Хотя нам с Арханом был совершенно не знаком этот великий каскадёр и его творчество — о нём мы слышали лишь из рассказов Паши и роликов на видеохостингах. Я достал из кармана куртки телефон, нажал «Последние вызовы», выбрал его номер и стал дожидаться ответа. Да, в моей телефонной книге не было так много номеров, как было у меня на родине. — У аппарата! — вальяжным голосом произнёс Паша. — Во сколько мы сегодня пересечёмся, Паш? — Я думаю, часиков в пять будет нормально. Я подъеду к тебе, только ты выйди из своего двора — не хочу там крутиться. — Да, окей, договорились, Паш. Убрал телефон в карман, я обнаружил, что молния на моей куртке разошлась, да и собачка с молнии куда-то пропала. Вот же незадача! Да, к сожалению, тут нет ателье на каждом шагу, как в моём родном провинциальном городке. Но в таких ситуациях меня выручал мой сосед по квартире, с которым мы вместе снимаем жильё. На удивление, хотя он занимался футболом и играл здесь за команду университета, истинным его хобби было сидеть за швейной машинкой. Кстати, он сам вышил логотип на форме всей своей команды, за что ребята очень уважали его рукодельность и ни разу не шутили на эту тему с ним. Весёлый, кстати, парень. Зовут его Элевен, и, как совпадение, играет он под 11-м номером — что созвучно с его име-

¹ Фрактал — это математический объект или природная структура, обладающая свойством самоподобия: её части повторяют общую форму или узор на разных масштабах. Термин ввёл в 1975 году математик Бенуа Мандельброт, создатель фрактальной геометрии — раздела математики, изучающего такие объекты.

нем. Поднимаясь по лестнице домой, я понял, что сегодня игра у Элевена не задалась: даже на лестничных пролётах было слышно, как он то ли возмущался, то ли рыдал взахлёб, выражаясь на своём родном северокорейском языке. Да, этот парень из Северной Кореи. Открыв дверь квартиры, я сразу понял, что был прав в своих догадках: Элевен стоял на коленях перед портретом Ким Чен Ына и, видимо, просил прощения за неудавшуюся игру. Я его языка не знал, но за несколько месяцев успел уже понять, что к чему. А вот когда матч был удачным, всё было совершенно наоборот: он ходил с гордо поднятой головой и напевал свои родные песни. — Элевен, друг! — окликнул я его. — Мне нужна твоя профессиональная помощь.

Выйдя из своей комнаты в зал, который находился прямо напротив моей комнаты, Элевен посмотрел на меня — и его грустная гримаса на лице тут же изменилась.

— Да, Митя, что такое? — спросил он.

— Элевен, мне снова нужна твоя помощь. Ты представляешь, молния на моём кармане, похоже, дала сбой, а застёжка

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.