

Валиулин Роман Владимирович



Сборник художественных рассказов

ЦЕНА ПРАВДЫ



Часть I. Околонуточная гипотеза автора о реальном назначении системы дольменов в Евразии.

**СОДЕРЖИТ
НЕЦЕНЗУРНУЮ
БРАНЬ**

Поколение Индиго

18+

Роман Валиулин

Цена правды

<https://litres.ru/73736804>

SelfPub; 2026

Аннотация

Трое исследователей из международной организации "Космопоиск" становятся очевидцами невероятного события, которое, как показала история, уже дважды было документально зафиксировано в истории России. Расследование приводит друзей к технологии древней цивилизации, возможности которой превосходят современные перспективы. И, в конечном итоге, к пониманию того, как именно она работает...

Авторская околонучная гипотеза о реальном назначении системы дольменов Евразии.

P. S. У книги будет продолжение, вторая часть уже почти готова. Друзей ждут невероятные эксперименты в состоянии гипноза (погружение в прошлую жизнь, поиск библиотеки Ивана Грозного и другое). Результаты экспериментов основаны на реальных исследованиях команды Автора в 2024 году (серии гипнотических сессий). Чтобы не пропустить выход второй части - подпишитесь на Автора. Спасибо!

Содержание

ЧАСТЬ I. ТЕХНОЛОГИЯ.	4
Тайна.	5
Расследование.	16
Конец ознакомительного фрагмента.	20

Цена правды

ЧАСТЬ I. ТЕХНОЛОГИЯ.

Книга основана на реальных фактах и авторских гипотезах. Мистические случаи, описанные в данном сборнике, имели место на самом деле – с другими людьми и в иное время. Концепция программирования реальности, изложенная в этом труде – личное направление теоретических поисков и практических исследований автора на протяжении более чем двух десятилетий.

Тайна.

2038 год, Россия.

Представьте себе красивые ребристые облака, словно замершие на картине именитого художника, передающего пейзажи с долей собственной души. Солнце уже встало, но не высоко, поэтому светит не столько ярко, сколько нежно – утренний час, когда на древнего египетского бога Ра можно любоваться с упоением. В левой нижней части картины – густой живой лес. Паучки выют паутину между ветками, листья колышутся на легком ветру и издают неповторимый успокаивающий шорох. Поздняя весна к северу от Петербурга – столицы имперской России, где до сих пор местами ощущается дух и величие Дома Романовых. По правую сторону от леса – сельская дорога, ведущая на Лысую гору Каменногорского городского поселения Выборгского района Ленинградской области. Нет ни прошлой минуты ни следующей – только это мгновение – живая гармония в сердце природы. Представили!?

Достижения цивилизации упрощают жизнь, но отвлекают от окружающих нас естественных радостей. Так и сейчас – внимание на описанной картине вдруг переходит на проезжающую по дороге серебристую **Toyota Land Cruiser**. А через неё – к нашим героям в кабине машины, каждый из которых, подобно любому человеку на Земле, в городских усло-

виях бессознательно погружен в незавершенные переживания прошлого и цели на будущее. И именно тут скрыт секрет счастья, которое человечество ищет тысячи лет. Полное сосредоточение бессознательного в текущем моменте наполняет его эмоциональную чашу целиком. ...Однако по умолчанию наше бессознательное всегда рассеяно на ленту времени. И даже когда мы отдыхаем – оно продолжает работать в актуальных секторах, что порой вызывает внезапные озарения о решении той или иной задачи прямо при просмотре кинофильма или... за обеденным столом. Но этих троих – Дмитрия, Алексея и Николая – в контексте данного смысла объединяет нечто особенное. Они знают, как остановить внутреннее время без специальных психологических техник. Это происходит, когда они сталкиваются с ощущением прикосновения к тайне. Его сложно передать словами. Эйнштейн утверждал, что без опыта данного переживания человек остается «мертвым». Представьте, что вы вдруг становитесь свидетелем нечто такого, чего не может существовать, не может быть, но вы это видите ... или слышите... И не только вы, а значит, ...это есть! Нечто, что переворачивает ваш мир наизнанку и меняет всю концепцию вашего мировоззрения. В момент озарения вы погружаетесь в этот микромир с головой – время для вас перестает существовать – весь ресурс психики по умолчанию стягивается в «здесь и сейчас» и наступает ...ощущение вечности.

Троица наших героев состоит в международной науч-

но-исследовательской организации «Космопоиск» и уже несколько лет колесит Россию в поисках ощущения прикосновения к тайне – известного им способа остановить время. Так и в этот раз – молодые неженатые мужчины, внешне от 23 до 25 лет, направлялись к дольмену, расположенному на Лысой горе. Они предполагали, что это не просто древнее сооружение, а свидетельство неизвестной цивилизации. Каким образом древние люди делали в гранитных плитах дольменов идеально круглые отверстия? Ведь для этого необходимы современные технологии. Почему некоторые плиты дольменов на территории России имеют столь ровную поверхность, будто были обработаны вручную. Вдумайтесь – одна из самых твердых пород и ручная обработка людьми, в распоряжении которых лишь простейшие инструменты – лопата и мотыга. Это даже звучит неправдоподобно. Стоунхендж в Британии, пирамиды в Египте, Баальбек в Ливане, врата Солнца в Тиуанако – все эти величественные сооружения созданы укладкой огромных и тяжелых блоков из твердой породы без применения каких-либо скрепляющих веществ. Просто камень на камень. Одни и те же породы – гранит, кварцит и базальт. И один и тот же строительный метод – камень на камень, блок на блок. И это принцип строительства, между прочим, распространён на оба полушария. Так и дольмены – камень на камень, и снова гранит, и вновь ... кварцит.

У молодых друзей, знакомых с позднего детства, было

много аргументов в пользу своей теории, и при этом они не были любителями. Эта троица всегда пыталась установить научную истину. Так они и попали в «Космопоиск» – организацию, созданную в конце XX века легендарным Вадимом Чернобровым. Она подходит к изучению существующих тайн очень объективно и только с применением специализированной аппаратуры. Это сообщество исследователей, а не теоретиков. Активистов, участвующих в экспедициях по всему миру, и выстраивающих свои гипотезы в соответствии с принципами науки и только после консультаций с узконаправленными специалистами. В этот раз друзья заранее прописали для себя ряд вопросов, которые необходимо было выяснить на месте. Но самое главное – это прикосновение. Прикосновение к чему-то столь древнему и значительному, что заставит сердце в груди биться гораздо чаще. Сколько тайн скрывает... именно этот дольмен?

Они уже проехали Выборг – до пункта назначения оставалось совсем немного. Но друзья еще не знали, что в этот раз они не доберутся до цели. Потому что прямо сейчас произойдет событие, которое надолго перевернет их ...привычный мир.

– Что это? – спросил Алексей, занимающий кресло рядом с водителем

Он смотрел в окно. Николай, расположившийся на заднем сидении, услышал друга и тоже пригляделся.

– Что там, парни, – спросил Дмитрий

- ...Похоже на метеорит, – предположил Николай
- Останови. Выйдем, я хочу заснять, – попросил Алексей.
- Может, спутник падает, – вслух подумал Дмитрий, оставив автомобиль.

Молодые люди вышли из машины. Алексей достал телефон и включил видеокамеру. На глазах исследователей, примерно под углом в 50-55 градусов, с неба к земле мчался огненный шар, оставляющий за собой относительно небольшой шлейф.

– Я надеюсь, если он доберется до поверхности, взрыв нас не заденет? – трезво вставил Николай

Мужчины переглянулись. Взгляд Дмитрия в небо стал настороженным.

– Я, конечно, могу ошибаться, но мне кажется, что этот объект достаточно крупный, – заключил он. Алексей встревоженно посмотрел на него. Среди друзей воцарилась тишина. Тишина осознания потенциальных последствий удара... Николай оглянулся в поисках возможного укрытия.

– А это что еще такое? – водитель поднял руку и указал пальцем немного правее от падающего космического тела. В той области стал видим еще один объект, быстро летящий прямо к метеориту. Мужчины не успели опомниться, как неизвестный объект врезался в небесного гостя, в результате чего на глазах зачарованных исследователей произошел взрыв.

– Господи..., – прошептал Алексей, наблюдая за падени-

ем осколков разорвавшегося метеора. Через несколько мгновений раздался невероятный грохот, будто молния ударила всего в нескольких метрах от друзей. Звук был такой мощный, что молодые люди инстинктивно рухнули на землю, в боковых дверях выбило стёкла, а лобовое пошло по швам. Земля ...задрожала...

Ошеломленные молодые люди медленно осмотрелись по сторонам. Алексей дышал часто и без пауз, Николай и вовсе от неожиданности задержал дыхание, в глазах Дмитрия тлел испуг.

– Все целы? – встревоженно спросил Нико

– Твою мать, – тихо выругался Дима, заметив вылетевшие окна.

– С ума сойти, – прошептал Леонов, глядя в небо.

Через несколько секунд он обратил внимание на машину:

– Ого! Вот же чёрт!

– Не то слово, – подтвердил Дмитрий

– Не переживай за стекла, сложимся, – поддержал друга

Алекс

– Я тоже помогу, – отреагировал Николай и похлопал друга по плечу.

– Парни, – Алексей махнул головой в сторону взрыва, – На поиски? – в его глазах горел огонёк.

– А если он радиоактивный? – отреагировал Дмитрий, – А если он железный, то в эпицентре нужен металлоискатель, иначе мимо пройти можем. За техникой надо ехать.

– Разве ты не взял счетчик Гейгера на дольмен!? – удивился Николай, обращаясь к Алексею

– Ты же знаешь, что я отдал его товарищу в экспедицию, – осматривая машину ответил друг, – А он задержался на Медведицкой гряде.

– Это под Волгоградом? – переспросил Нико

– Да, аномальная зона.

– Парни, – прервал их Дмитрий, – Что это вообще было? Что за второй объект?

Друзья переглянулись.

– Может, военные? – предположил Алексей

– У меня друг на Ржевском полигоне служит, я узнаю у него, были ли запуски, – ответил Нико

– Ну а кто еще это может быть? – спросил Алекс, – Узнай, конечно, но я думаю, тут всё очевидно.

– Нет, Лёха, – не согласился Дмитрий, – полигон то ... в другой стороне.

– Разве? – Алексей задумался...

– Ржевский на юго-востоке – на окраине Питера, а объект шёл с юга-запада, – заключил Дмитрий, – да и полигон артиллерийский, а не ракетный.

– Реактивная артиллерия могла сработать, – предположил Нико

– Одним выстрелом? – засомневался Дмитрий, – был бы массовый залп.

– А люди? – спросил Алекс, – в той стороне Каменногорск,

и два или три десятка поселков. Есть риск ударить по своим.

– Лёша, объект бы уничтожил город, если упал бы хотя бы в 50 километрах от него. Тут нужно было рисковать, – печально, но уверенно заключил Дмитрий

– Получается, если бы он не взорвался в воздухе, – вмешался Нико, – нас бы тоже убило?

– Судя по ударной волне – да, – ответил Дима

– Найдем осколки – найдем ответы, – констатировал Алекс, – сейчас надо технику раздобыть и отправиться на поиски.

– Парни, у меня в Выборге армейский приятель автосервис держит. Давайте туда сначала съездим, стекла вставим. У него и металлоискатель есть. Может в городе и счетчик купим, – предложил Дмитрий.

– Это 6-7 часов минимум, – вставил Нико, – Еще дорога туда и обратно, ... Не успеем до заката.

– Ты прав, – согласился Алексей, – тем временем сюда стянутся местные. Но они – наименьшая проблема – военные могут оцепить периметр вокруг места падения, – он пристально посмотрел на Дмитрия, – я предлагаю взять у него инструмент, купить счетчик, а стеклами займемся завтра.

– А ночевать в машине с открытыми окнами? – возразил Дима, – Апрель не июль – еще холодно ночевать без стекол. И останется у нас только Выборгская гостиница. А мы даже расстояние до взрыва, не знаем – в каком состоянии после поисков мы поедем обратно? По темну и бездорожью!

– Да и сами поиски могут затянуться на недели, – согласился Николай.

Алексей неудовлетворительно вздохнул. Нико посмотрел вдаль в сторону небесного события. Наступила тишина.

– Давайте, парни, садимся. Быстрее уедем – скорее вернемся, – подвел черту Дима.

Друзья почистили сиденья от осколков стекла и сели в автомобиль. Дмитрий развернул машину и направился на юго-запад к Выборгу. Алексей просматривал видеозапись взрыва метеорита на своем телефоне, Николай и Дмитрий молчали. Все трое пребывали в состоянии лёгкого шока и еще не пришли в себя окончательно. Но друзья даже представить не могли, что истинное – куда более глубокое изумление – еще только... ждёт их впереди. И не на месте падения оплавленных частей метеорита, а на текущем маршруте. ...Спустя всего ...20 минут.

– Стой! – закричал Нико

– В чем дело? У нас и так мало времени! – поинтересовался Дмитрий

– Стой, я тебе говорю! Останови машину! – потребовал мужчина на заднем сидении.

Водитель так и сделал. Николай встревоженно вышел из машины и молча направился вдаль. Алексей и Дмитрий переглянулись. Они не понимали, что происходит, но им ничего и не оставалось, кроме как пойти вслед за другом.

– Нико, куда ты идешь? – громко спросил его Алекс, ша-

гая в траве позади.

Но Николай молчал.

– Нико! – недовольно закричал Дмитрий, – Остановись! – в его голосе чувствовался приказной тон.

И вновь ...тишина. Друг просто не слышал их. Он не мог поверить тому, что, как изначально подумал, ему лишь показалось...

Что ж, давайте развернём «камеру читателя» – представьте, что вы смотрите на лица друзей с операторской точки, находящейся в нескольких метрах от внезапной остановки Николая. На лице мужчины проступили капли пота, на виске оголилась вена и можно было разглядеть учащенные удары сердца. В его глазах горел огонь прикосновения к тайне – и это пламя глушило чувство опасности. Наконец, к другу приблизились Алекс и Дмитрий. Глаза Алексея от изумления широко раскрылись, рот непроизвольно приоткрылся. Дмитрий же просто замер, будто статуя. Словно его мозг бесшумно анализировал входные данные и всячески пытался найти рациональное решение. «Камера читателя» начинает медленно отъезжать назад и перед вами открывается глубокая круглая яма, наполненная ...дымом. А прямо у ног Николая – сварившаяся заживо рыба, ...много рыбы.

– А где озеро, – тихо спросил Алексей, – здесь было озеро, – повторил он, словно заклинание.

– Я сейчас же звоню другу в часть, – прошептал Николай, не отрывая взгляд от «дымной поляны».

- Он ничего не скажет по телефону, – вставил Дмитрий,
- Договорись о встрече.
- Парни, куда делось озеро? – вновь спросил Алексей.
- Внезапно ...полил дождь...

Расследование.

И так. Давайте подробнее познакомимся с нашими героями. Дмитрий Яковлев, он же – «Дик», 25 лет, службу в армии окончил старшим лейтенантом. Широкоплечий брюнет с карими глазами, крепкого телосложения, с татуировкой летучей мыши на левом плече (символ военной разведки). Спецназ ГРУ. Владеет магазином радиотехнических деталей в Санкт-Петербурге.

Алексей Леонов, он же – «Лекс», 24 года, не служил, красивый стройный молодой человек с темными волосами и яркими голубыми глазами. На шее красное родимое пятно в форме маленького неправильного круга. Обладает внутренней харизмой – быстро располагает к себе, особым вниманием пользуется у слабого пола. Энергичный, эмоционально глубокий и жизнерадостный мужчина. Работает на телевидении, неоднократно передавал руководству эксклюзивные и «сильные» материалы, поэтому его просьбы об экспедициях зачастую удовлетворяют (коллеги доверяют интуиции и опыту Алексея). На данный момент – в отпуске.

Николай Ленский, он же – «Нико», 24 года, сержант, служил в артиллерийских войсках. Природный цвет волос – русый, но молодой человек предпочитает стричься налысо. Тёмно-коричневые глаза; худой, но красивый – с мужественными чертами лица; небольшой шрам на левой щеке после

ножевого ранения. После армии два года по контракту прослужил в Африканском корпусе, в обыденной обстановке разговаривает достаточно громко. Вернувшись «на гражданку», вложил заработанные средства в базу строительных материалов – закупил сырьё и торгует по всей Ленинградской области. Бизнес стал семейным и в большей степени дела компании «Добрострой» курирует его брат Вячеслав.

С жуткой головной болью и внутренней слабостью молодые люди остановились в Выборге в гостинице «Маяк». Дмитрий отогнал машину в автосервис и вернулся на общественном транспорте. Несмотря на то, что у ребят с собой была аптечка, таблетки особо не помогали. В таком состоянии было просто не до поисков упавших осколков метеорита. Сняв один номер, друзья долго обсуждали природу загадки, с которой столкнулись. Но найти решение, которое бы устроило всех троих, так и не смогли. Молчали об инциденте и новостные программы. В интернете парни нашли множество фотографий космического тела, посты свидетелей в соцсетях, но федеральные каналы сохраняли тишину, будто ничего и не было. Лекс решил пока не передавать запись руководству, а разобраться в ситуации глубже (о происшествии можно было снять отдельный документальный фильм, который, благодаря умалчиванию инцидента, получил бы шанс стать настоящим хитом). Нико набрал друга со Ржевского полигона и договорился о встрече на следующий день.

На утро стояла приятная весенняя погода. Птицы пели о

долгожданном тепле, а люди на улице внутренне улыбались субботе... Они строили планы и предвкушали их реализацию. Да – наступил выходной день, собирающий на свежем воздухе множество молодых пар, желающих неспеша прогуляться, сходить в кино или купить у парка любимое мороженное.

Друзья чувствовали себя лучше. Яковлев забрал машину и все вместе они направились в Питер. Чуть менее полутора сотни километров пути лежало между ними и товарищем Нико. В 16 часов сержант уже ждал своего друга в Михайловском саду. Но старлей и Лекс, чтобы не смущать информатора, остались в машине.

– Это работа военных, – поделился мнением Леонов, – Проводили учения где-нибудь к западу от Выборга, обнаружили объект и удачно сбили его.

– Да!?! А озеро? – лаконично, по-спартански, ввёл Лекса в ступор Яковлев. Алексей лишь покачал головой.

– Мог взрыв ракеты испарить озеро? – спросил он, – Может это была одна из целей учения?

– Разве только ядерный. А ракетные и артиллерийские учения не проводят вблизи населенных пунктов. А если проводят, то перекрывают территорию – выставляют блок-посты на дорогах и никого в зону учений не пускают.

– Это могла быть ошибка!

– Да, – спокойно подтвердил Яковлев, – Но мне в это с трудом верится. Даже если теоретически предположить, что

мы попали в зону учений, мы бы видели больше различных объектов в небе. Скоро всё узнаем.

Алексей задумался.

– Либо это был заранее просчитанный выстрел – задолго до начала падения космического тела, – предположил он.

– Контролируемый спуск спутника!?

– Да, именно он.

– Да не похож он был на спутник. А шлейф? – спросил Яковлев.

Леонов вновь задумался. Он вышел из машины и закурил сигарету.

– Дима, – обратился Лекс, – раскаленный спутник при скорости выше 20 000 километров в час создаёт температуру в тысячи градусов. Поэтому, я полагаю, спутники вполне могут оставлять за собой огненный след.

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.