

НЕВЕРОЯТНАЯ
ИСТОРИЯ
XX ВЕКА



ОЛЬГА ГРЕЙГЪ

СЕКРЕТНАЯ

АНТАРКТИДА

РУССКАЯ
РАЗВЕДКА
НА ЮЖНОМ
ПОЛЮСЕ

Ольга Ивановна Грейгъ

Секретная Антарктида. Русская разведка на Южном полюсе

*Текст предоставлен правообладателем
http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=166034
Секретная Антарктида, или Русская разведка на Южном
полюсе. / Грейгъ О.: Алгоритм; Москва; 2011
ISBN 978-5-6994-6001-4, 978-5-9265-0515-0*

Аннотация

Тайны водятся не только в глубинах истории. Тайны рядом с нами, и лишь тонкая перегородка нашего неведения отделяет их от нас. Но иногда случай разрушает ее, и тогда мы можем увидеть нечто, что меняет весь мир вокруг. Так случилось и с автором этой книги: Ольга Грейгъ прикоснулась к одной из величайших тайн XX века, казалось бы, надежно упрятанной на дно секретных архивов. Антарктический проект, осуществляемый русскими и немцами в 30-40-е годы XX века, был тайной, охраняемой надежнее, чем секрет атомной бомбы. Но нет ничего тайного, что не стало бы явным. Пришло время раскрыть и этот секрет. О нем любознательный читатель узнает из этой книги.

Содержание

От автора	4
Глава 1	6
Глава 2	15
Глава 3	31
Глава 4	38
Конец ознакомительного фрагмента.	44

Ольга Грейгъ

Секретная Антарктида, или Русская разведка на Южном полюсе

Светлой памяти Олега Грейга, моего мужа

От автора

Правда страшнее мистики; мистика дает разыгаться нашему воображению, но лишь правда выворачивает сознание. Однако в век, когда миром правит фальшь, правда сокрыта там, где... ничего невозможно доказать. Или почти ничего...

Когда человек трагической судьбы, называвший себя шифром партийной разведки (самой закрытой и сверхсекретной структуры СССР, наличие которой отрицается до сих пор) посвящал меня в тайны Антарктического проекта, осуществляемого русскими и немцами в 30–40-е годы XX века, я пыталась абстрагироваться от этих знаний, отягощающих мой мозг постсоветского человека, пытаюсь представить все как полувывымысел-полуправду. Мне удалось поразмыслить над этой сложной и необычной темой, пересказав

ее в художественном романе «Снежный юг, или Союз Серпа и Грааля». Однако, чем дольше я работала над художественной книгой, тем яснее давались мне знаки: это правда!

Пока, наконец, волею судеб не стало моего благословенного супруга, открывавшего мне тайны *земной вселенной*, а через короткое время в мои руки попала книга Ганса-Ульрифа фон Кранца «Свастика во льдах. Тайная база нацистов в Антарктиде». И тогда я отчетливо поняла: *Он хочет, чтобы я это написала...*

Глава 1

Эдем или прародина человечества?

Об открытии шестого континента – **Антарктиды** – написано довольно много книг на разных языках. Однако исследователи сходятся в том, что в истории этих открытий все еще остается слишком много загадок. Одни загадки влекут за собой научные теории, новые версии, и словно бы появляются понимаемые и принимаемые нашим мозгом разгадки; но загадок-то от этого не становится меньше. А, пожалуй, даже больше.

Честь открытия ледяного континента принадлежит отважным русским мореплавателям Ф.Ф. Беллинсгаузену и М.П. Лазареву. Но это что касается так называемой новейшей истории. Потому как Антарктида – единственный материк, который появлялся на древних картах задолго до его «официального» открытия, изображенным к тому же без... ледового покрытия. К примеру, на карте, датированной 1513 годом и подписанной адмиралом турецкого флота Пири ибн Хаджи Махмедом, более известным как Пири Рейс (по-турецки «рейс» – господин). Обнаружил ставшую сенсацией в научном мире карту директор Национального музея в Стамбуле Халил Эдхем в 1929 году. В 1953 году карту стали внимательно изучать в Гидрографическом бюро флота США,

где пришли к выводу, что Рейс пользовался методом наложения, при этом перенос карты на глобус... помог исправить некоторые ошибки в современных картах. Однако подобной точности можно было достичь, если предположить, что во времена (и много ранее!) турецкого мореплавателя было известно о кривизне планеты! Профессор истории Чарльз Хэпгуд (в некоторых источниках его называют картографом) из Кинского колледжа (Нью-Хемпшир, США) указал, что творение Пири Рейса содержит 24 точки, выверенные с точностью до полградуса, и доказал, что при составлении данной карты применялась сфероидная тригонометрия, появившаяся, как наука, только в конце XVIII века.

Тогда как сам автор в одном из примечаний к карте сообщил, что использовал для ее создания 20 карт времен Александра Великого. То есть, брал сведения из IV века до н. э.! Как известно, политик и завоеватель Александр Македонский, следуя замыслам своего учителя и философа Аристотеля, создал знаменитую Александрийскую библиотеку – кладезь мудрости, где также хранились знания человека о додревнейших цивилизациях. (На мой взгляд, подобную попытку – собрать воедино все древнейшие знания о планетарных цивилизациях – предприняли уже в Третьем рейхе, когда создавали таинственную структуру «Аненэрбе». Однако все эти знания: письменные, устные и вполне материальные, осуществленные и овеществленные на деле – впоследствии, после победы на фашистской Германией, оказались досто-

ниями разных стран, стремительно урвавших чужое достоинство и засекретивших практически все научные изыскания немцев.)

Также не покрытая льдами Антарктида, с горными хребтами и реками, имеется на карте французского географа и математика Оронтеуса Финиуса (встречается написание Оронций Финней, Оронциус Финеус), датированной 1531 годом от Рождества Христова. Профессор Чарльз Хэпгуд обнаружил эту карту в Библиотеке конгресса в Вашингтоне в 1959 году. Занимаясь изучением этого вопроса, Хэпгуд сравнил найденные раритеты с картой действительного члена Французской академии наук Филиппа Буаше, чье творение датировано 1737 годом. Причем на его карте виден пролив, разделяющий континент на две части. Утверждают, что наличие этого пролива под толщей антарктического льда было установлено лишь в последние десятилетия.

Имеется сообщение, что у русских старообрядцев, искавших мифическое Беловодье, сохранилась карта земель, своими очертаниями удивительно похожих на Антарктиду.

Как свидетельствуют специалисты, чтобы составить карты такого уровня сегодня, потребуется целый коллектив ученых и инженеров, работающих с новейшей аппаратурой, включая средства сейсмического зондирования и космическую съемку.

Среди составителей удивительно точных древних карт значится также имя Дульчерта, который в 1339 г. начертил

Европу и Северную Африку, координаты которых указаны с точностью до секунды. В наше время, в 1949 и в 1952 гг. были открыты подводные скалы Гренландии; однако их можно найти на карте итальянского путешественника Зено, жившего в конце XIV века. В 1502 году португалец Де Карнейро составил полную карту африканского побережья. В 1559 г. Хаджи Ахмет из Турции составил карту мира, с невероятной точностью передав побережья обеих Америк. Этот список можно продолжать. Неудивительно, что эти открытия натолкнули профессора Хэпгуда на мысль, что все составленные средневековыми картографами в разное время карты имели общий источник! Стремясь поведать свое открытие миру, профессор написал книгу «Карты морских царей», где есть такие слова: «Карта Пири Рейса и ей подобные – первое удивительное доказательство того, что некий умный народ предшествовал всем народам, известным истории».

Благодаря как найденным картам, так и многим другим событиям, в мире в середине XX века усилился интерес к некоей мифической антарктической цивилизации, исчезнувшей, по всей видимости, 10 тысяч лет назад. Некоторые даже видят в этом ледяном материке застывшую легендарную Атлантиду, скованную белым панцирем льдов.

Впрочем, удивляться нечему: слишком много мифов и преданий отправляет нас к южной оконечности планеты, где когда-то располагалась земля, где жил народ с высокоразвитой культурой. О южной протоцивилизации сохранились ле-

генды у разных народов земли. Средневековые арабские историки писали об обширных участках суши в южной части Индийского океана, то ли исходя из преданий, то ли *точно зная*... Современные ученые готовы согласиться с тем, что древние цивилизации: Крит, Греция, Египет, Месопотамия, Индия и Китай – произошли от общего предка. Слишком много встречается не объяснимых простым совпадением фактов. К примеру, что все перечисленные цивилизации возникли примерно в одно и то же время, словно бы внезапно, из ниоткуда, но со ссылками на «белых богов», – тех, кто принес этим народам науку, культуру, прогресс, а также во многом идентичные ритуалы, знания и легенды о погибшем континенте.

Теория о единых предках с юга стала весьма популярной после выхода в свет в 1995 году книги «Следы богов» шотландского исследователя Грэхема Хенкока. Опираясь на свои исследования циклопических построек по всему Новому Свету, он утверждал, что около 10 тысяч лет назад далеко на юге существовала очень развитая цивилизация, достигшая немыслимого технического уровня. Однако в силу неких катаклизмов ее представителям пришлось покинуть родину и расселиться по другим континентам, передав свои знания в первую очередь египтянам и индейцам Америки. Которые, достигнув пика – благодаря неким таинственным знаниям, вдруг перестали совершенствоваться. словно бы сила, питавшая их, исчезла. После чего эти уникальные ци-

визации, оставившие шедевры техники и искусства, пошли на убыль и... погибли, как все великие цивилизации.

Среди причин катастрофы, уничтожившей райский антарктический уголок, называют столкновение Земли с гигантским метеоритом, якобы произошедшее около 10000–12 500 лет назад. Работая над книгой, нашла информацию, что не так давно американские ученые сравнили формы и размеры двух геологических структур: Северного Ледовитого океана и Антарктиды. Площади их почти равны: 13,1 млн. км и 13,9 млн. км соответственно. И контуры совпадают в точности, если их сдвинуть на 650 км относительно друг друга и повернуть на 15° . В связи с чем было высказано предположение, что астероид диаметром в несколько километров врезался в толщу Северного полюса Земли, выбив гигантскую воронку около 4 тысяч км в диаметре. Сейсмические волны прошли весь земной шар и, преломившись в слоях разной плотности, отражались от поверхности, сфокусировавшись в точке, диаметрально противоположной месту падения небесного гиганта. Как итог – из недр Земли поднялся новый материк Антарктида, а праматерик Гондвана (настоящий райский уголок) раскололся на несколько кусков. И будто бы палеонтологи уверяют, что в результате именно таких катастрофических событий погибло большинство животных и растений. Произошло это или 550–590 млн. лет или 220–240 млн. лет назад. А, значит, у древних антарктов до следующего катаклизма, случившегося 10000–12 000 лет назад,

могли оказаться в запасе сотни миллионов лет на зарождение и развитие своей цивилизации!

После смещения земной оси, гибели антарктов и периода оледенения в Европе началась новая эра. Оледенение же Антарктиды завершилось примерно 8000 лет назад.

Человечеству известно о путешествиях в южные моря, начиная с XVIII века. Однако, согласно сведениям информационных агентств, несколько лет назад аргентинские ученые обнаружили на шестом континенте вещи, датируемые XVII веком: предметы утвари, одежду, оружие и даже столы для игры в шашки. Будто бы все это привозили с собой охотники на морских животных из Латинской Америки. Но эта скудная информация ничего не изменила в наших представлениях о первооткрывателях самых южных пространств. Тогда как XVIII век более богат на имена морских путешественников.

В 1739 году французская экспедиция под руководством Буве де Лозье открывает на юге Атлантики новый остров и называет его Буве. В 1772 году в южной части Тихого океана группа островов названа по имени первооткрывателя Кергелен, тоже француза. Тогда же, в 1773 году, знаменитый англичанин адмирал Джеймс Кук (1728–1779) в поисках южного материка первым из мореплавателей пересек Южный полярный круг, но был вынужден заявить, что хотя далее, возможно, и находится обширная земля, однако пройти к ней невозможно из-за плотного скопления льдов. «Я не ста-

ну утверждать, что близ полюса может находиться континент или значительная земля. Напротив, я убежден, что такая земля есть, и возможно, что мы видели часть ее. Великие холода, огромное число ледяных островов и плавающих льдов – все это доказывает, что земля на юге должна быть...» – размышлял Кук. И даже написал трактат «Доводы в пользу существования земли близ Южного полюса».

Неисповедимы пути Господни! Пока Джеймс Кук путешествовал, его двоюродная сестра Сейра Кук вышла замуж за достойного шотландца Сэмюэля Грейга (переименованы советскими историками на еврейский лад в Сару Кук и Самуила Грейга) и родила Алексея Грейга. Супруги станут проживать в Российской империи; в этом великом роду будет несколько адмиралов, принесших славу Отечеству Российскому. В 1947 году в Крыму родится Иван, внук Сейры Кук с четырьмя приставками «пра». Он дослужится до адмирала (нет, не на флоте, а в штабе Международного Коммунистического и рабочего движения, а проще – в партийной разведке), но через 8 месяцев был понижен до вице-адмирала, а затем, после развала советской империи, получив приказ о ликвидации, был вынужден бежать и скрываться. Когда же ему *сильными мира сего* будет дарована жизнь, он останется без ничего: без звания, без многочисленных наград (в том числе и Звезды Героя Советского Союза – награжден по закрытым спискам; прелюбопытная тема, но не имеет отношения к нашему повествованию, как и тайны о двойниках...),

и вообще — честного имени. Доказательств сего я НЕ имею; официальных доказательств... все пересказываю только с *его* слов; и ваше личное дело: *верить ему или нет...* На таких, как он, у *сильных мира сего* всегда имеется компромат! Им ничего не стоит доказать даже, что ты и НЕ жил вовсе... Однако этот четырежды правнук пройдет к Южному полюсу, имея целью то, что искал его далекий родственник. Но в отличие от адмирала Джеймса Кука он, молодой человек, референт всесильного секретаря ЦК КПСС и капитан 2-го ранга, руководитель секретной экспедиции в составе трех подводных лодок, достигнет Антарктиды в начале 70-х годов XX века. Где пройдет через то, что кажется нам, людям с обычной человеческой примитивной психикой, фантастикой или мистикой. Но *мистика дает разыгаться нашему воображению. А правда выворачивает сознание. Однако в век, когда миром правит фальшь, правда сокрыта там, где... ничего невозможно доказать. Или почти ничего...*

Глава 2

Эпоха открытий и... галлюцинаций

Итак, историки *жизненного цикла нашей цивилизации* первооткрывателями шестого континента называют русских. И это справедливо.

Антарктида была открыта в январе 1820 года российской экспедицией Ф.Ф. Беллинсгаузена (1778–1852) и М.П. Лазарева (1788–1851), которые прошли на двух судах «Восток» и «Мирный» вдоль тихоокеанского побережья, открыв также острова Петра I, Шишкова, Мордвинова, Землю Александра I.

Инициаторами русской экспедиции для поисков южного материка выступили И.Ф. Крузенштерн, Г.А. Сарычев, О.К. Коцебу; их предложение встретило одобрение и серьезную поддержку императора Российской империи Александра I. Начальником дивизии (экспедиции) был назначен капитан 2 ранга Фаддей Фаддеевич Беллинсгаузен, участник кругосветного путешествия русских кораблей под началом Крузенштерна в 1803–1806 гг.; был членом экипажа шлюпа «Надежда». Этот достойный герой своего просвещенного времени родился на острове Эзель Балтийского моря (ныне остров Сааремаа, территория Эстонии), получил образование в Морском кадетском корпусе. «Я родился среди моря, как

рыба не может жить без воды, так и я не могу жить без моря», – признавался Беллинсгаузен. На протяжении 13 лет он командовал различными кораблями на Балтийском и Черноморском флотах. Проводил гидрографические работы, составил описание восточного побережья Черного моря.

Михаил Петрович Лазарев закончил Морской кадетский корпус гардемаринов в 1803 году. Свое первое кругосветное плавание из Кронштадта совершил командиром корабля «Суворов» Российско-Американской компании в 1813–1816 гг. В году 1817-м «за 18 морских кампаний» награжден орденом Св. Георгия 4-й ст.

После того, как Морское министерство запланировало экспедицию в Южное полушарие, судьба свела Беллинсгаузена и Лазарева, дав им шанс показать свое упорство в поисках новых неоткрытых пространств «сколь можно ближе к полюсу», продолжая «свои изыскания до отдаленной широты, какой только можно достигнуть».

Шлюпы «Восток» (985 т) и «Мирный» (884 т) вышли из Кронштадта в июле 1819 года и в декабре достигли острова Южной Георгии и подробно описали его. Экспедицией было установлено, что Сандвичевы (открытые Куком) острова на самом деле архипелаг. Самый большой остров архипелага был назван Беллинсгаузенем именем первооткрывателя Кука. На карте Южной Георгии появились мысы Прядина и Демидова, – в честь штурманов с «Востока», Куприянова – мичмана с «Мирного», залив Новосильского, – также в честь

мичмана шлюпа «Мирный», а вблизи Южной Георгии – острова Анненкова – лейтенанта с того же шлюпа.

15 января (27 по н. ст.) 1820 года суда пересекли Южный полярный круг, а уже на следующий день подошли к «матерым льдам чрезвычайной высоты». Одно за другим продолжались географические открытия. Были открыты острова Лескова, Торсона, Завадовского, принадлежащих группе островов Траверсе. И вновь на карту нанесли русские фамилии.

Продолжая путь на юг, они встретили «льды, которые представлялись... сквозь шедший снег в виде белых облаков». Берег, который увидели отважные путешественники, стал позже называться Землей принцессы Марты. Этот день – 16 января (28 по ст. ст.) 1820 года – стал считаться днем открытия русскими мореплавателями Антарктиды.

Плавание протяженностью почти 100 000 км продолжалось 751 день; благодаря научной экспедиции на карту были нанесены 29 новых островов и один континент. Двухлетняя экспедиция завершилась возвращением в Кронштадт в 1821 году. Открытия русской экспедиции под общим руководством Беллинсгаузена вызвали восхищение и у мировой общественности. Известный немецкий географ Петерманн тогда провозгласил: *«Имя фон Беллинсгаузена можно поставить наряду с именами Колумба и Магеллана».*

Участниками экспедиции были выполнены точные определения географических координат во время якорных стоя-

нок, а также координаты шлюпов при их нахождении в океане. За время плавания не было упущено ни одной возможности для точного определения места нахождения кораблей, что явилось серьезной основой для всех дальнейших морских исследований. Точность объяснялась тем, что еще находясь в Великобритании, каждый офицер приобрел себе секстан и во время плавания в Атлантике офицеры буквально соревновались в точности взятия светил и лунных расстояний, определения курса кораблей по звездам. При малейшей возможности офицеры определяли магнитное склонение, а во время якорных стоянок – высоты приливов и окрестных гор.

Высокопрофессиональные исследования велись и в области метеоусловий. Изучение метеообстановки в этом регионе моряки использовали как единственное средство познания всех метеорологических процессов в Антарктике. А ледовые наблюдения, обнаружение айсбергов, описание ледяных полей, их высоты и объемов дали огромные познания в этой области и способствовали определению цикличности движений льдов и айсбергов.

Безусловно, велись и океанологические наблюдения, измерялись температура и вес морской воды на глубинах, ее прозрачность, сила течений, описывались все случаи свечения моря. **Обращаю внимание:** тогда же *впервые* именно Беллинсгаузен и мичман Мордвинов в ночное время *зафиксировали* движение огромных колец на поверхности находя-

щегося в штиле океана. С подобным явлением впоследствии придется не раз столкнуться путешествующим в разные годы XX века.

Экспедицией были доставлены коллекции животных, растений, кораллов, предметы утвари и одежды местных аборигенов, встречавшихся им по пути следования, записано много этнографических сведений.

Находящийся на борту судна художник Михайлов сделал зарисовки айсбергов, льдов, виды берегов с моря, диковинных морских животных и птиц. Эти рисунки позволили уточнить виды и роды собранных предметов флоры и фауны.

Как и полагалось, доклад о проделанной работе был зачитан исследователями Ф. Беллинсгаузеном и М. Лазаревым в Русском Императорском географическом обществе. Через 10 лет, в 1831 году Фаддей Фаддеевич опубликовал книгу «Двукратные изыскания в Южном Ледовитом океане и плавание вокруг света в продолжение 1819, 1820 и 1821 годов, совершенные на шлюпах «Востоке» и «Мирном» под начальством Беллинсгаузена, командира шлюпа «Восток». Шлюпом «Мирный» начальствовал лейтенант Лазарев».

За открытие шестого континента фон Беллинсгаузен высочайше был произведен в капитаны 1-го ранга, а спустя 2 месяца – в капитан-командоры. Впоследствии в честь великого первооткрывателя в Антарктиде будут названы берега острова Петра I, шельфовый ледник в восточной части Берега Принцессы Марты, котловина на юго-востоке Тихого оке-

ана, окраинное море Южного океана у берегов Антарктиды, научная станция... Почитая заслуги русского военноморского деятеля и мореплавателя Ф.Ф. Беллинсгаузена перед Отечеством и мировой наукой, в 1870 году в Кронштадте установят ему величественный памятник.

По возвращении М.П. Лазарев через один чин был произведен в капитаны 2 ранга и удостоен ордена Св. Владимира 4-й ст. В 1822–1825 гг. он осуществил свое третье кругосветное плавание, командуя фрегатом «Крейсер». Дальнейшая морская судьба была также благосклонна к Михаилу Петровичу. В 1833-м вице-адмирал Лазарев назначается главным морским командиром Черноморского флота и портами Черного моря. Переняв сию должность и приняв приведенные в полный порядок дела от знаменитого труженика почетного члена Петербургской (Российской) академии наук адмирала Алексея Сэмюэлевича Грейга.

Нет сомнений в том, что часть доклада мореплавателей, достигших Антарктиды, была *засекречена* и упрятана в архивы Российской империи.

Дневник, который как руководитель экспедиции вел фон Беллинсгаузен, стал одним из секретнейших документов Российской империи!

Участовавший в этой же экспедиции Лазарев проговорился лишь в конце своей жизни, поведав своей юной жене о *неведомых доселе явлениях*, которые они встретили у берегов Антарктиды. Ну а та, после его кончины в 1853 году, по-

делилась воспоминаниями супруга, пребывая уже далеко от России.

В начале XX века начальник личной разведки императора Николая II граф А.Г. Канкрин, совместно с вице-адмиралом С.О. Макаровым, после изучения журнала Беллинсгаузена составили научную записку императору.

Тот *поделился* открытиями со своим двоюродным братом, императором Германии Вильгельмом II.

В результате обмена мнениями и нахождения общих точек два императора, – в преддверии своей исторической и политической гибели – **заложили** основы освоения шестого континента.

Как эстафету, запущенную ими, их программы и наработки **подхватили** большевики и пришедшие вскоре к власти в Германии фюрер и его сторонники.

Вот так, – пунктиром, ярким ориентиром мы и наметили события, происходившие вокруг ледового континента в XIX–XX веках. Но не станем предварять события...

Можно найти много материалов о перипетиях путешествия под общим командованием фон Беллинсгаузена. Однако сведения, представленные в книге Ганса-Ульриха фон Кранца «Свастика во льдах. Тайная база нацистов в Антарктиде», представляют особый интерес. Ими мы и откроем череду таинственных происшествий, связанных с самым загадочным континентом планеты.

«Впрочем, почему я говорю о двух кораблях? Дело в том,

что в Россию вернулся только один из них – «Восток». «Мирный» настолько пострадал в ходе одного из штормов, что команда покинула его и перешла на неповрежденный корабль. И тут началась настоящая остросюжетная мистика.

Наутро после шторма команда «Востока» увидела, что «Мирный» по-прежнему следует за ними. С изорванными парусами, истерзанный штормом, корабль упрямо шел за «Востоком». И так продолжалось несколько дней. Словно легендарный «Летучий голландец», «Мирный» преследовал покинувший его экипаж и даже несколько раз попытался протаранить «Восток». Команду охватил мистический ужас. Лишь неделю спустя удалось, наконец, оторваться от преследователя. Впоследствии все списали на ветра и течение, но те, кто видел корабль-призрак своими глазами, клялись, что он действовал подобно разумному существу» (с. 21).

Вдохновленные успехом русских, к ледовому континенту ринулись другие экспедиции. Однако каких-либо существенных результатов достичь им не удалось. Чаще всего случалось так, что те экспедиции, которые действовали осмотрительно и не решались вплотную приблизиться к «матерым льдам», возвращались домой. Но несколько экспедиций, участники которых жаждали ступить на незнакомую пугающеледяную землю, таинственным образом пропали...

В 1820–1821 годах близко к Антарктическому полуострову находились английские и американские зверопромышленные суда Э. Брансфилда и Н. Палмера. В 1831–1833 го-

дах английский мореплаватель Дж. Биско совершил плавание вокруг шестого континента, открыв острова Аделейд и Биско. С 1838 по 1842 г. были организованы три экспедиции; представители разных стран впервые смогли высадиться на «свои» территории и сделать научные открытия. Французская экспедиция под командованием Ж. Дюмон-Дюрвиля побывала на Земле Адели, ими были открыты Земли Луи Филиппа, Жуанвиля и Клари. Путешественники из Америки под началом Ч. Уилкса свою территорию называли Землей Уилкса. Экспедиция англичан, руководимая Дж. Россом, открыла территорию, названную ими Землей королевы Виктории. Любопытно, что англичане, достигшие Антарктики на двух кораблях «Эребус» и «Террор» в 1840-м, наблюдали с моря две высокие конусообразные горы, над одной из которых вились клубы дыма. Что давало повод предположить, что там, за массивными ледовыми стенами находится пространный теплый оазис с животными и растениями... *рай обетованный*, не желавший принимать своих неожиданных посетителей. А как еще можно истолковать тот факт, что впоследствии на протяжении нескольких десятилетий к таинственному континенту больше НЕ рвались отважные путешественники? Должно было смениться поколение, чтобы кто-то вновь решился плыть к «проклятому» месту, кишашему кораблями-призраками, чудовищами, исполненному непонятных знаков и пространств, наполняющих человеческое сознание потусторонним ужасом...

Новое судно появилось у этих берегов лишь в 1873 году. Позднее были шотландская экспедиция 1893 г., прибывшая на шхуне «Валена»; норвежская 1893–1894 гг. на шхунах «Язон» и «Антарктика»; бельгийская 1898–1899 гг., зимовавшая на дрейфующем судне «Бельжика»; английская 1898–1899 гг., прибывшая на шхуне «Южный Крест», зимовала на мысе Адэр.

В конце XIX века особый интерес к ледовому континенту подогревает Англия; в 1895 году в Лондоне состоялся VI Международный географический конгресс, поставивший перед всеми присутствующими географами целью исследование южного материка. Не в пику ли русским, из чьих архивов английскими шпионами были выкрадены некие *ценные* сведения?!

Нет сомнений в том, что наряду с общеизвестными и широко освещенными в газетах конца XIX – начала XX века экспедициями, в направлении Южного полюса предпринимались и совершенно секретные экспедиции!

На стыке эпох появляется понятие «антарктическая зимовка». В 1903 г. создается первая гидрометеорологическая станция. В те же годы (1901–1904) к континенту прибывает английская экспедиция Р. Скотта. Путешествующий на судне «Дискавери» Роберт Ф. Скотт подошел к берегам Антарктики, исследовал море и ледник Росса, открыл полуостров, по западному краю дошел до $82^{\circ}17'$ южной широты, собрал обширный материал по геологии, флоре, фауне и полезным

ископаемым. Экспедиция Скотта предприняла попытку проникнуть в глубь материка. Считается, что их попытка оказалась тщетной. Однако от общественности были скрыты некоторые факты. И тут я «изыму» небольшую часть текста из уже упоминаемого романа ««Снежный юг, или Союз Серпа и Грааля». И сделаю это еще не единожды, – не от лени, а для того, чтобы исполнить *его* прежнюю волю, когда вместо того, чтобы писать публицистическую книгу, я намерена была сделать художественную; полувымысел-полуправду, потакая вкусам непритязательной публики, желающей в непонятном ей видеть лишь мистику, фантастику, вымысел... хотя правда гораздо сложнее и запутаннее любого вымысла!

Итак, от общественности был сокрыт факт, *что...*

Во время санного перехода в глубине материка, в 40–50 км от побережья, Скотт обнаружил глубокую скалу, на вершине которой оказался хорошо оборудованный лаз, тщательно замаскированный вырезанными толстыми пластинами льда. Пораженные увиденным, Скотт и его спутники сумели отодвинуть несколько плит, и их взорам предстала стальная лестница из труб, ведущая вниз. Изумление англичан увеличивалось с каждой минутой. Они долго не решались спуститься, но, наконец, рискнули.

На глубине более 40 метров они обнаружили помещения, в которых неизвестными была оборудована продуктовая база из мясных продуктов, а в специальных контейнерах лежала аккуратно сложенная утепленная одежда. Причем, таких

фасонов и такого качества, которые ранее ни Скотт, ни его помощники не встречали, хотя сами обстоятельно готовились к этой дальней и небезопасной экспедиции, в том числе и по части экипировки.

При доскональном осмотре на одной из курток была неожиданно обнаружена пришитая этикетка с записью «*Екатеринбургская пошивочная артель Елисея Матвеева*». Осмотрев всю одежду, Скотт понял, что все этикетки тщательно срезаны для сохранения инкогнито настоящих хозяев. Однако этикетку, оставленную в силу чьей-то халатности, а, главное, надпись с нее Скотт перенес в свои бумаги.

Конечно, в тот момент путешественники не поняли, что конкретно означает эта русская вязь и что вообще делают русские на ледяном континенте, где воздух не прогревается выше нулевой отметки, где среднегодовая температура минус 40 градусов (!); и оттого, не скрывая своего удивления и оторопи, не рискнули идти дальше, а буквально ринулись обратно. Пройдя более 15 километров, то есть половину пути до базового лагеря, кто-то из спутников спохватился, что надо было взять хоть что-то из продуктов, так как их запасы на исходе.

Другой тут же предложил вернуться, но Скотт посчитал это непорядочным, ведь кто-то заготавливал на себя, не рассчитывая, что запасами воспользуются незваные гости. Но, скорее всего, на его решение повлиял страх, граничащий с ужасом.

Придя на Большую землю, путешественники долго не решались рассказать общественности о таинственном погребении, или склепе, оборудованном русскими в ледяной пустыне; но в своем рапорте о работе экспедиции Скотт весьма подробно указал о находке. Вскоре материалы, поданные им в Британское географическое общество, *исчезли*. Более того, при настойчивых расспросах его осторожные спутники разводили руками, говоря, что все это не более чем выдумка, так, легенда для излишне любопытствующих...

На сей раз документы были выкрадены шпионами из секретных служб Российской империи (впоследствии эти бумаги наряду с многими и многими другими оказались в архивах партийной разведки Сталина; с ними перед тем как отправиться в Антарктиду в начале 70-х годов знакомился *тот*, на чьи слова я ссылаюсь на протяжении всего текста).

Спустя несколько лет после этого английский исследователь Э. Шеклтон, возглавлявший в 1907–1909 гг. экспедицию на санях от судна к Южному полюсу, **не** обнаружил хранилища с продуктами и теплыми вещами. То ли не нашел точки по тем координатам, которые ему лично сообщил Р. Скотт, то ли хозяева склада сменили место хранилища. Шеклтон не дошел до полюса 178 км.

В дневниках этого путешественника также имеются примечательные строки. Когда он вспоминает о внезапно начавшейся и длящейся несколько часов жестокой снежной буре, во время которой потерялся член экипажа Джерли. Неделю

спустя Джерли... догнал товарищей; и при этом «вовсе не выглядел изможденным и рассказывал о какой-то глубокой котловине, где из-под земли бьют горячие ключи. Там живут птицы, растут травы и деревья. На эту котловину он набрел случайно и провел там целый день, восстанавливая свои силы. Никто из нас ему особенно не поверил – скорее всего, у бедняги была галлюцинация...»

Во второй раз Роберт Ф. Скотт отправился на ледяной материк в 1911–1912 гг. покорять Южный полюс. Первым полюса тогда достиг норвежец, путешественник и исследователь Р. Амундсен, в январе 1911-го он высадился на ледяной барьер Росса и 14 декабря того же года достиг конечной цели, открыв по пути горы Королевы Мод. Чуть позже, 18 января 1912 года Южного полюса достигла и группа, возглавляемая Р. Скоттом. Но на обратном пути в 18 километрах от базового лагеря путешественники погибли. До сих пор их гибель считают загадочной...

Тела, записи и дневники погибших нашли спустя восемь месяцев. В палатке была сохранена и уникальная находка, – образец с отпечатками древнего ископаемого растения из рода *Glossopteris*, характерного для флоры Гондваны. Что отчасти подтверждает гипотезу о существовании древнего обширного суперконтинента, в состав которого входила и Антарктида.

Но самым удивительным оказалось другое! Пока еще шли поиски пропавших путешественников, в базовом лагере слу-

чайно (!) обнаружилась записка на английском языке, сообщавшая, что Скотт и его спутники сорвались с ледника, а их снаряжение, в котором были продукты, попало в глубокую расселину. И что полярники, если им в ближайшую неделю не окажут помощь, могут погибнуть. Непонятно, по какой причине никто **не** придал значения записке. То ли посчитали неуместным розыгрышем, то ли провокацией товарища, у которого сдали нервы, а то и вовсе *от лукавого*. А может, и эти путешественники списали все на *галлюцинации*?!

Между тем, в записке точно указывалось, где находятся пострадавшие. Когда были найдены замерзшие тела Скотта и его спутников, в дневнике обнаружилась прелюбопытнейшая запись: «Мы остались без продуктов, чувствуем себя скверно, укрылись в созданной нами снежной пещере. Проснувшись, обнаружили у входа приличный запас мясных консервов, нож, сухари и, удивительное дело, в некоторых брикетах оказались замороженные абрикосы». Откуда это могло появиться, Скотт и его товарищи не знали. К сожалению, сухарей и абрикосов хватило ненадолго... Продукты закончились через несколько дней, ведь те, кто им желал помочь, полагали, что за оказавшимися в трудном положении придут соотечественники, стоит только прочесть записку. Но...

По возвращении домой члены этой полярной экспедиции, наслышанные, что погибший ныне Р. Скотт еще после первого своего путешествия на шестой континент подавал ра-

порт в Британское географическое общество о загадочной находке, стали настойчиво искать документ, и, конечно же, безуспешно.

Глава 3

Антаркты или же анты?

Итак, Гондвана. Ученые умы в сфере геологических наук – в пылу жарких споров, длящихся не одно столетие, пришли к выводу, что много миллионов лет назад на Земле был один-единственный континент, называвшийся Гондвана. После катастрофы сей континент раскололся на две части, а затем распределился на куски, ставшие Америкой, Австралией, Евразией, Африкой, Антарктидой, Атлантидой и Арктогеей. Последняя поплыла на север и, в конце концов, уменьшилась до сегодняшней Гренландии. Тогда как мифическая Атлантида канула в вечность. Впрочем, как вы знаете, высказываются мнения, что шестой континент – Антарктида – и есть та самая Атлантида. Однако не станем спорить, так это на самом деле или нет.

Любопытно другое: Антарктиду многие ученые считают прародиной человека. И любой здравомыслящий человек, даже понимая, что доказательств сему слишком мало, чаще всего они существуют на уровне домыслов, все же благосклонно воспринимает эту гипотезу. А значит, человек не хочет принимать как истину материалистическое измышление о происхождении *хомо сапиенс* от обезьяны.

Хотя эта «обезьянья» теория в свое – не такое уж давнее

– время привлекла немало любопытных, а затем даже стала догмой и преподавалась в школах, в первую очередь, в советских. Дарвин практически уравнил человека и примата во второй половине XIX века; произведя одного от второго. Общество возмущалось, прислушивалось и недоумевало, а затем постепенно привыкало. Век великих открытий, смелых гипотез и предположений, высказываемых якобы на основе древних, забытых человечеством знаний, продолжался...

Многие с готовностью и пониманием встретили утверждение немецко-еврейского профессора Генриха Эфраима Вебера (1860–1921), что прародиной всех людей, происходящих от единого корня, была далекая, загадочная и непонятная земля – Антарктида. Утверждения ученого зиждились на основе сопоставления мифов разных народов о сотворении Земли. Ничего нового он тут, конечно же, не открыл. Зачастую *новое – это хорошо забытое старое*; главное вовремя озвучить... Вскоре другие ученые умы поддержали профессора, высказывая мысль, что действительно, некие сверхразумные существа постепенно заселяли континенты, где жили малочисленные и примитивные народы, принося с собой уникальные знания. Впрочем, об этом уже говорилось в первой главе книги. Но я не зря вернулась к этой теме. Итак, находящиеся в разных концах света памятники древних культур – пирамиды – стали свидетельством этой притягательной гипотезы. Если разобраться, она свидетельствует, что люди могли получить знания от некоего общего предка, однако то,

что все люди произошли от одного общего корня, — осталось *недоказуемым*.

Немецкие ученые считали своего коллегу фантастом; но, как известно, любая идея или концепция всегда найдет своих сторонников. Последователь Вебера Отто Готт (1897 г. *рождения*), имевший перед собой сведения из открытой печати о последних экспедициях и даже уже о «воздушной разведке» Антарктиды, в 1930 году публикует работу «Антарктическая цивилизация», подметив в предисловии: «Изучая историю исследований южного материка, невозможно отделаться от мысли, что отважным первопроходцам пришлось столкнуться с какой-то неведомой силой. Силой, которая не хотела обнаружить себя, но, насколько могла, препятствовала освоению Антарктиды, причем вполне сознательно и целенаправленно...» Тех, кто мог обитать на ледовом материке, Готт окрестил «*антарктами*». Впрочем, было ли это обозначение выдумкой автора?

Отечественная историческая наука предками славян считает венетов, или венедов. Утверждают, что впервые о венедах говорит римский историк Тацит в сочинении о Германии, написанном им в I веке н. э. О них же сообщает и греческий физик и географ Птолемей во второй половине II века, упоминавший даже Венедский залив Сарматского океана (Балтийского моря). Готский историк Иордан в VI веке писал: «От истоков реки Вислы на неизмеримых пространствах основалось многолюдное племя венедов. Хотя назва-

ния их изменяются теперь в зависимости от различных племен и местностей, однако главным образом они именуются склафинами и антами». В другом месте своего сочинения он еще раз подчеркивает: «Они... происходя из одного племени, имеют теперь три имени: т. е. венеды, анты и склавины». Византийский писатель Прокопий в том же VI веке утверждал, что склавины (славяне) и анты – один и тот же народ. Некогда даже имя у славян и антов было одно и то же, – соглашались впоследствии другие историки.

Это дало основания утверждать, что три имени народа суть три ветви: западные, южные и восточные славяне. Под именем венедов более известны западные славяне. Любопытно, что в средние века немцы называли славян вендами или виндами. Даже во второй половине XIX века потомки славян, населявших Люнебург в северо-западной Германии, при переписях определяли свой язык как вендский (*wendische Sprache*), хотя говорили почти по-немецки.

За Днестром и Дунаем находились селения склавинов, заселявших Балканский полуостров. Можно предполагать, что склавины явились предками южных славян, в том числе болгар, сербов и хорватов.

Как указывал древний историк Иордан в своих трудах, большая часть антов жила между Днестром и Днепром. Где кончались поселения антов на севере, неизвестно. Как, впрочем, и на юге, западе и востоке. Например, имена Ант и Онт были широко распространены среди венгров, хорватов

и других народов, находившихся в тесной связи со славянами. При желании можно изыскать множество топографических названий, сохранившихся до сего дня на всей территории Европы, которые бы указывали на существование антов.

В древнеславянском источнике «Велесова книга» можно встретить слова: «Мы Дажбожьи внуки / и не смеем пренебрегать / нашей вековой славой. / Ибо антами были по(сле) Руськолани, / а ранее были русами и остались ними. / Се о Волыни ведется перво-наперво, / которая била врагов, ибо храбра. / И та волынь есть первым родом, будучи их (антов) началом. / И анты Мезенмира добыли победу над готами и разбили их надвое». Последнее событие относится к середине VI века.

В древних источниках не раз упоминается о воинственности и храбрости антов. Известно, что к началу правления Юстиниана I (527 год) славяне закрепились на северном берегу Дуная и начали постоянные набеги на византийские земли. Уже в 531 году Прокопий Кесарийский в «Истории войн» пишет, что «гунны, анты и склавены уже много раз форсировали (Дунай) и наносили невосполнимый ущерб римлянам». В ответ Юстиниан назначил своего полководца Хильбудия главнокомандующим во Фракии с инструкцией не позволять славянам пересекать Дунай. Современные историки предполагают, что Хильбудий был антом, принятым на воинскую службу, что в те времена было в порядке вещей. Известно, что в 450–460-х годах Византия нанима-

ла на службу антов; таковым был и командующий армии во Фракии Анагаст. Тот же историк Прокопий Кесарийский сообщает об антских и склавинских конных отрядах, о склавинских воинах, искусных в маскировке и захвате «языков». Еще из того же источника: Юстиниан пытался столкнуть антов и склавинов между собой, для чего сделал антов союзниками, и даже присоединил к своему титулу эпитет «Антский».

В начале VII века анты исчезают из византийских текстов. Древний автор Феофилакт Симокатта сообщает, что в конце правления императора Маврикия (582–602) авары отправили сильное войско во главе с Апсихом на антов с приказанием истребить все племя, потому что те были союзниками ромеев. Итоги сего похода остались нам неизвестны; предполагают, что верхушка племени могла погибнуть, тогда как остальные выжили и ассимилировались с родственными им склавинами. В связи с чем этноним склавины (славяне) распространился на все три ветви славян, упомянутых Иорданом.

Летописи не единожды указывают на то, что существовал единый народ, говоривший на славянском языке. И так как история по сути своей относительна, когда многое в рассуждениях ученых зависит лишь от сохранившихся свидетельств, тогда как несохранившееся (или утаенное) свидетельством служить НЕ может, то несложно вывести гипотезу, что прапредками всех славян могли быть некие *анты*.

Анты, получившие в устах немецкого ученого Отто Готта созвучное имя антаркты.

При желании – в зависимости от того, чего добивается автор той или иной теории, – можно подвести и другую основу под наш сюжет. К примеру, что славяне и немцы – практически один и тот же народ. Или имеют одни корни. Славяне, «подобно германцам, принадлежали к семейству аборигенов, или коренных обитателей Европы», – утверждал знаменитый русский историк Н. Устрялов. Гениальный русский мыслитель Михайло Васильевич Ломоносов, написавший среди множества трудов учебную книгу русской истории и том «Древней Русской истории» (1766), славянами признавал и варягов! Тогда как другие ученые утверждают, что варяги произошли от норманнов, т. е. немцев. Впрочем, не станем полемизировать, лишь вспомним, что летописи и другие древние источники часто сказывали о сожительстве славян с представителями германских племен. Об отношениях и влиянии, об общности родовых корней между славянами и норманнами можете додумывать сами; однако многовековая последующая история говорит о близости наших народов. А если и происходили между нами кровопролитные войны, то они *не* могут являться доказательством извечной ненависти, а лишь наоборот: указывают на могучую *общность*, которая угрожала интересам определенных мировых сил, сделавших все, чтобы столкнуть два родственных народа и тем самым обессилить, истощить их.

Глава 4

главный секрет XX столетия

Отто Готт, анализируя странные события, происходившие с исследователями Антарктиды, уверовал, что уникальная цивилизация антарктов (или все-таки антов?!) продолжает существовать, но по каким-то таинственным причинам *не* желает идти на контакт. И он был недалек от истины!

* * *

...Мой собеседник, поделившийся со мной теми знаниями, которые он получил накануне и во время путешествия к Антарктиде в начале 70-х годов XX века, рассказал и о том, *что...*

Среди бумаг, имевших отношение к давним экспедициям на крайний юг планеты, в секретных архивах партийной разведки имелись донесения руководителя имперской разведки графа Александра Георгиевича Канкрин (1871–1929). Внизу шла четкая подпись графа. Каждый документ, носивший эту подпись, был для капитана 2 ранга и референта секретаря ЦК особым. Познавая дела и подвиги этого великого человека, имевшего немецкие корни, от всего сердца преданного идее Российской империи и ее императору, читавший моло-

дой человек познавал предков, чьи гены пробуждали сознание, превращая его из *хомо советикус* в Человека...

Да, потомок Грейгов-Канкриных, **выращенный и обученный** системой, вернее, одной из ее тайных организаций для своих нужд (как и некоторые другие дети из некогда именитых дворянских семей Российской империи), **не** впервой знакомился с бумагами своего деда. Докладывавшего на сей раз государю императору Николаю II, что русская экспедиция в составе трех кораблей достигла берегов шестого континента. Где обосновалась, построив два базовых лагеря. Также указывалось, что по пути движения к Южному полюсу заложили четыре склада продовольствия. После заполнения их всем необходимым началось изучение континента с целью дальнейшего освоения недр.

Но этому докладу предшествовали годы неутомимых трудных дел.

Как известно, в конце 90-х годов XIX века вице-адмирал Степан Осипович Макаров (1848–1904) выступил с идеей создания мощного судна для плаваний в Арктике. Узнав об этом, начальник имперской разведки генерал-адъютант его императорского величества граф А.Г. Канкрин, знакомый с дневниковыми записями фон Беллинсгаузена, встретился с адмиралом, чтобы обсудить секретный вопрос: нельзя ли такое судно направить в противоположную сторону, – к Антарктиде, для постоянных рейсов? На что адмирал резонно заметил, что подобная операция в составе одного кораб-

для нежелательна, для экспедиции понадобятся несколько кораблей и ледокольный пароход. При этом, подчеркнул Степан Осипович, учитывая огромное расстояние, *необходимо создать несколько баз и стоянок на пути к Южному континенту*. (**Обратите внимание:** базы и стоянки будут **сделаны**, причем, большей частью, тайные!) А, освоив этот маршрут, установить на открытых русских территориях Антарктиды базы поселений, чтобы там находились постоянно действующие сменяемые друг друга группы людей.

Граф попросил адмирала привлечь к изучению проблемы некоторых русских ученых. Тот загорелся идеей освоения новых далеких земель. XIX век дал многие умы, достойные своей великой эпохи просвещения, познания и освоения; множество порядочных сердец были охвачены грандиозными планами, воплощаемыми в жизнь; и эта похвальная жадность к делам и наукам была отличительной чертой Российской империи накануне ее трагической гибели...

Вице-адмирал Макаров привлек к работе по освоению шестого континента профессора химии Д.И. Менделеева, профессора медицины И.М. Сеченова и некоторых других, казалось бы, далеких от проблем геологии и океана...

По истечении четырех месяцев была составлена научная записка на высочайшее имя. О чем граф Канкрин доложил императору. При этом граф Александр Георгиевич, изучив государя, предложил просчитанный с финансовой и научной точки зрения проект, в соответствии с запиской адмирала

Макарова по освоению открытых русскими исследователями территорий в Антарктиде. Проект был **засекречен**, а вице-адмирал Макаров, как и ученые, принимавшие участие в разработках проекта, **не** распространялись о секретных планах императора и великой России...

В 1903 году в Антарктиду ушла русская экспедиция в составе трех кораблей, однако среди них не было ледокольного парохода. **Все материалы (!)** экспедиции за почти четыре года плавания и почти год пребывания русских на Земле Королевы Мод впоследствии **были засекречены в силу сверхуникальности!** Любопытно, что даже состав участников экспедиции тщательно скрывали от... ближайшего окружения государя. Опасаясь не без причин шпионов, доносчиков и провокаторов...

* * *

Пока же шла разработка секретного национального проекта, жизнь в империи шла своим чередом. **В 1901 году** император Николай II встретился со своим двоюродным братом, императором Германии Вильгельмом II. Оба приняли участие в смотре кораблей германского флота. В этом плавании русского государя сопровождал отряд боевых кораблей в составе броненосцев «Император Александр II», «Победа», крейсеров «Память Азова» и «Минин», броненосцев береговой обороны «Генерал-адмирал Апраксин», «Адми-

рал Грейг», «Адмирал Ушаков», «Адмирал Лазарев», «Первенец» и нескольких малых кораблей.

Во время встречи монаршие братья выяснили, что морские офицеры Германии желали бы, на манер русских моряков, вместо сабель иметь кортики. И 13 сентября, находясь на борту крейсера, император Вильгельм II подписал указ, в котором говорилось: *«После того, как Его Величество Император России Мой брат Николай II выразил Мне свое Высочайшее признание достижениями германского флота, в память об этом и о Моей встрече с Его Величеством Императором Николаем II повелеваю, чтобы Мои морские офицеры, подобно российским императорским морским офицерам, носили в качестве личного оружия кортик с черной поясной портупеей».*

После торжеств и совместного парада двух флотов монаршие братья уединились, и император Российской империи **предложил** германскому императору сотрудничество в совместном освоении шестого континента – Антарктиды. Император Вильгельм II внимательно изучил проект совместного исследования земель и строительства объектов в Антарктиде, после чего дал согласие...

Это историческое соглашение между двумя величайшими монархами и положило начало взаимному сотрудничеству по освоению шестого континента, Сотрудничеству, которое НЕ прерывалось, невзирая на перипетии XX столетия! НЕ прерывалось даже когда в Рос-

*сии к власти пришли большевики, а в Германии – фюрер!
Этим отношениям НЕ помешала и Вторая мировая война!!!*

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.