

Кладоискатель

Золото. Клады. Сокровища

№ 03 (33)

МАРТ 2014



KLADTV.RU
Видео для кладоискателей



**Золото Колчака:
еще одна версия**

Стр. 6

**Легенды и тайны
бурятских степей**

Стр. 10 – 11

**Кто такой
«хищник»**

Стр. 2

**День когда клады
прослушиваются**

Стр. 4

**Копейка рубль
бережет**



Стр. 15

**Таинственная
история соболя и
соболихи**

Стр. 3

**Конкурс
«Старинные
карты» закончился**

Стр. 12

**Как восстановить
железку?**

Стр. 5



Выбитых полей не бывает

Как открыли кладоискательский сезон в Иркутске

Какой поисковик не мечтает о девственной, не выбитой площадке с монетами? Но в наши дни это уже редкость. Открывая сезон на день геолога, мы едем на когда-то богатые места – Сайгуты. Несколько лет назад тут находили не только серебро, но и несколько золотых пятирублевиков периода Николая II. Как знать, вдруг нам повезет и на этот раз?

Деревня Сайгуты образовалась на месте нескольких бурятских улусов, объединив их в одно селение. Оно расположено на красивом и пологом берегу реки Бaley, удобном для выпаса скота.

Относительно названия деревни существует несколько версий. В совсем уж древние времена появился здесь тюркоязычный народ сойоты, ныне проживающий в Тыве. Название деревни по одним источникам происходит как раз от названия "сойоты".

Но местные жители с большей охотой и удовольствием преподносят иную версию: вроде как "сай" по-бурятски "чай", а "гут" — по-немецки "хорошо". Действительно, совсем недавно, в начале советской власти, собралась здесь интернациональная бригада — немцы, литовцы, поляки, латыши (ссыланные, конечно). Оттого в краях этих распространены отчества типа Рудольфовна, Адольфовна. Ну, конечно, живут здесь русские и буряты.

Продолжение на стр. 7.

Кто такой "хищник"

С 90-х годов прошлого века в России получила



«Вверх по ручью, почти у самой вершины горы шла узкая, труднопроходимая тропка. Идя по ней, я беспрерывно наталкивался на шалаши, а внизу под горой копошились люди... Золото добывали и на берегу, и в русле, и в утесе. Работавшие в русле бродили в воде по колено и выше, и, доставая горстями песок со дна, клали его в лоток и тут же промывали. Золото шло крупное...» Такая картина предстала перед золотопромышленником Яковом Фризером, когда он прибыл летом 1898 года на заявленное им месторождение на Каралоне. С позиций Фризера вольные старатели были «хищниками», так как добывали золото из его месторождения, которое он застолбил и на которое подал заявку. Однако права Фризера на эту россыпь не являются бесспорными. Он застолбил россыпь только потому, что имел деньги. Нашел россыпь кто-то из вольных старателей, но средств на оформление заявки у него не было. Он проговорился о своей находке, после чего на Каралон двинулась масса народу, желающего заработать.

Вольные старатели на Каралоне были «хищниками» не только для Фризера, но и для государства. По подсчетам Фризера, они добыли и унесли с Каралона 3849 кг золота на сумму 4230 тыс. руб., а так как в Баргузинском округе взималось до 15% с добываемого золота, то убыток, причиненный ему, составил 635 тысяч рублей. Это большие деньги, поскольку пуд хлеба тогда стоил 6 копеек.

В то же время интересно, кто разбогател на каралонском золоте? Сами «хищники» получили мало, немногие из них смогли в дальнейшем обзавестись хозяйством. Все, что они добывали, тут же меняли на спирт и продукты, проигрывали в карты. В конечном итоге колоссальная сумма в 4230 тыс. руб. перекочевала в руки деловых людей, скупщиков золота и коммерсантов.

Слово «хищник» в золотодобыче относится к людям, добывающим золото без официального разрешения или договора и сдающим его туда, где выгоднее. Сами «хищники» называют себя «вольными старателями». Действительно, деятельность хищников и старателей схожа — те и другие занимаются одним делом. В отличие от хищника старатель имеет разрешение на добычу золота, выданное непосредственно государством или хозяином лицензии, и сдает золото тому, кто выдал ему разрешение: на государственной аффинажной заводе или в кассу предприятия. При сдаче золота старатель получает за него часть цены — примерно 50%. Остальные 50% делит государство (в качестве налогов) и хозяин лицензии. Таким образом, старательство является выгодным для государства и владельцев лицензий.

Хищническая добыча золота требует гораздо меньших затрат, чем старательская. «Хищники» — бесправные люди. Для них жильем могут быть шалаши и хибары, нет нужды заботиться о быте, питании, зарплате. Жаловаться никто не будет. Иногда «хищников» отправляют добывать пески в старые штольни и шахты, где заставляют работать только за пропитание. По рассказам, в одной из шахт работает бригада, которую вообще не выпускают на поверхность. Поднимают наверх пески, а взамен спускают продукты. У «хищников» за техникой безопасности работ никто не следит, чтобы добыть золото они забираются в самые опасные участки. Если «хищника» придавит, посылать спасателей не нужно. Никто не будет расследовать несчастный случай, никого не накажут, не надо оплачивать больничный, предоставлять отпуск. «Хищник» — это преступник, у которого нет прав и защиты. При таких условиях труд «хищников» стоит дешево и дает высокую прибыль. Скупщики приобретают у них золото по минимальной цене, иногда только за водку и продукты. Естественно скупщики не являются конечным звеном в обороте золота, оно собирается в крупные партии и отправляется выше.

При попустительстве государства и заинтересованности властных структур «хищничество» развивается и при-

обретает массовый характер. Например, в современной Монголии местные жители занимаются добычей золота без лицензии практически на любой территории, в том числе на которую выдана официальная лицензия. В 2005 году монгольские хищники атаковали российскую компанию «Золотой Восток-Монголия». Компанией на значительной глубине карьером были вскрыты богатые пески, которые привлекли хищников. Каждый день большие группы незаконных старателей заходили на территорию карьера и добывали золото, не давая работать легальной артели. Ежедневно на участки компании приходило от 200 до 800 человек. С легким оборудованием, мешками и корзинами они без особых затруднений спускались в карьер и выносили из него пески. Охранная служба фирмы была бессильна. Только обращение в правительство Монголии при содействии российского посольства помогло прекратить хищение песков из карьера.

В аналогичную ситуацию попала монголо-украинская фирма. На их лицензионной площади богатый участок оказался оработанным местными старателями. Пески добывали подземным способом шурфами с рассечками. Шурфы пройдены без крепления глубиной 3-5 м, на отдельных участках — до 10 м. Практически вся долина покрыта шурфами. Количество «хищников» достигало нескольких сотен, у них было свое руководство, обеспечена приемка золота, снабжение продуктами. К борьбе с «хищниками» руководитель предприятия отнесся скептически: «У них надежная «крыша» и лучше не связываться».

Любое нормальное государство не заинтересовано в «хищничестве». «Хищники» — трудоспособные граждане, которые могли бы работать законно и платить налоги. Вместо этого они работают на частных лиц, которые никаких налогов не платят, кроме того, способствуют развитию коррупции, так как без «крыши» много золота не добудешь и не вывезешь.

Поскольку «хищничество» — явление старое, пути борьбы с ним хорошо

известны. Прежде всего, используют жесткое наказание за скупку золота. Это связано с тем, что нелегальная скупка поощряет не только хищничество, представляющее собой, по сути, разновидность труда, но и воровство золота.

Например, в Австралии в начале прошлого века обрабатывали весьма богатые месторождения с видимым золотом, и рабочие воровали руду из забоев. Наказанием за хищение руды для рабочих было до 6 месяцев исправительных работ. Мягкость наказания оправдывалась тем, что рабочий за свой тяжелый труд в шахте получает низкую зарплату, а владельцы предприятия, получающие высокие дивиденды, не обеднеют. Таким образом, австралийское государство проявляло заботу о своих гражданах — рабочих. Зато для скупщиков золота предусматривалось заключение сроком 15 лет.

Весьма эффективным для снижения хищничества является упрощение процедуры получения разрешений на законное старательство.

Оба мероприятия были успешно проведены после революции Советским правительством. В это время положение в золотодобывающей отрасли было катастрофическим, законной добычи практически не осталось, почти все, что добывали в Сибири, продавали китайцам и вывозили за границу. Чрезмерно выросла преступность. Тайга стала опасной для всех: грабили деревни, прииски, склады с продовольствием, торговцев продуктами, спиртоносов. Вооруженные засады на дорогах подстерегали «хунхузов», перевозящих золото. В 1921 году был издан декрет, которым Совнарком постановил «предоставить всем гражданам РСФСР, кооперативам, артелям и прочим объединениям право производить поиски, разведку а также получать на договорных началах государственные золотоплатиновые предприятия и прииски». Разрешение на добычу золота мог получить любой человек (за исключением лишенных прав) в ближайшем государственном прииске.

В 1924 году постановлением ЦИК и СНК СССР старательский заработок

И КОМУ ОН НУЖЕН

распространение незаконная добыча золота



был освобожден от обложения налогами и сборами. Всем госпредприятиям и организациям вменялось в обязанность помогать старателям в добыче золота. Наряду с этим незаконная скупка или утаивание золота жестоко карались, вплоть до расстрела. В результате советское государство сравнительно быстро искоренило «хищничество» и таежную преступность. Оно создало рабочие места и сделало выгодным и престижным законное старательство.

«Хищничество» в России вновь получило распространение с 90-х годов прошлого века. После остановки государственных золотодобывающих предприятий люди остались без средств, что вынудило наиболее сильных и честных заниматься «хищничеством», а других — просто воровать золото. Развитию «хищничества» способствовало также усложнение законодательства. Количество

нормативных актов по добыче золота выросло настолько, что соблюсти их небольшому предприятию без штата специалистов, практически невозможно. Государственные органы видят свою роль не в поддержке и подъеме производства, а в контроле над ним, охране всего, что можно: недр, земли, воды, воздуха, леса, рыбы, птицы, в наложении взысканий и привлечении к административной, а то и уголовной ответственности. В такой ситуации небольшим россыпным предприятиям законно добывать золото становится затруднительно и невыгодно. Результатом является снижение официальной россыпной золотодобычи и рост ее незаконной составляющей. Изменить ситуацию, вероятно, можно, при наличии желания ее менять. Однако такого желания незаметно.

Борис Кавчик,
бюллетень «Золотодобыча»



Оборудование у «хищников» самое простое: кайло, лопата, ведро для породы

Аукционщик отжег по полной

Таинственная история соболя и соболихи стала предметом обсуждения.

На февральском аукционе «Волмар» взору потрясенных нумизматов предстал удивительный лот: 10 сибирских копеек, сопровождаемые комментарием «Соболь и соболиха». При более подробном изучении монеты становилось ясно, в чем тут собственно дело: чеканка «десятка» осуществлялась слишком изношенным штемпелем. В итоге, у одного из животных прямо там, где действительно можно найти отличия соболя от соболихи, образовался некий наплыв, смахивающий на некую принадлежность настоящего самца.

Оригинальный лот ушел на аукционе за вполне разумные для обычного «бесполого десятка» деньги – 18 944 рубля, но тема «Соболя и соболихи» неожиданно стала, тем не менее,



предметом обсуждения среди нумизматов-любителей. Во всяком случае, в редакцию «Кладоискателя» обратилось несколько человек с просьбой дать комментарий.

А чего тут комментировать-то? На самом деле никакой разновидности «Соболь и соболиха» не существует. Достаточно зайти в любой каталог. У 10 копеек 1780 года, по большому счету, вообще

разновидностей нет. Естественно, на столь серьезном аукционе как «Волмар», об этом известно. Аукционщик, безусловно, пошутил или, как модно сейчас говорить, «отжег». На сию шутку его вдохновил необычный брак чекана.

Кстати, брак действительно необычный, поскольку других монет с похожей штуковиной у правого зверька ни среди аукционных лотов, ни среди находок поисковиков, дошедших до редакции, мы не наблюдали.

Кстати, если версию о «соболе и соболихе» хотя бы на минуту начать рассматривать всерьез, то окажется, что теперь надо пересмотреть все наши знания о сибирской монете. Мы привыкли говорить, что на сибирских монетах изображены два соболя, держащие щит. Оказывается, это вовсе не соболя, а соболихи. Соболя-то он вот какой!

Евгений Лазарев

У меня зазвонил телефон...

Программой «Драгоспас» www.clubklad.ru воспользовались уже сотни людей

Мы уже рассказывали о всероссийской организации «Драгоспас», созданной под эгидой Клуба кладоискателей. Эта структура объединяет любителей приборного поиска, которые хотят и могут помочь людям найти ту или иную потерянную вещь. Естественно, речь идет об условиях, когда возможно применение металлодетектора. Число людей, которым уже помогли поисковики, исчисляется сотнями. При этом каждый случай – действительно уникальный. Две очередные истории случились в начале этого года в столице. О них нам рассказал Степан из Одинцово.

Опыт первый: неудачный

25 января, суббота, звонит телефон. Поднимаю трубку, на том конце провода девушка: «Степан, здравствуйте, меня зовут... я по поводу потерянных вещей. Вы же занимаетесь?» Я – в недоумении: «Каких вещей?» «Ну программа Драгоспас на сайте!» Потихоньку вникаю: «Ах да, что случилось?»...

«Понимаете, у меня муж из окна кольцо выкинул, вот найти хочу, можете помочь? И еще хотела узнать, сколько это будет стоить?». Примерно представляю себе ситуацию: «Да я бесплатно помогу! Вы лучше расскажите, где и как?»

Девушка рассказала, что живут они в районе метро Щелково в 9-этажке, муж в разгар ссоры выкинул свое кольцо с девятого этажа. Поиски на протяжении трех дней результата не дали, вот и решила обратиться ко мне.

Договорились встретиться в воскресенье, в назначенный час я прибыл на место. Квартира крайняя, окна выходят на улицу. Между дорогой и домом метров 20 посадок, но совсем редких. С



трех сторон посадки окружает тротуар, а с четвертой стороны расположено кафе с прилегающей парковкой.

В общем дело не простое! Звонит абсолютно все, и к тому же разными сигналами. Дело усложняется наличием канализационных люков и торчащим из земли металлическим коллектором.

К сожалению, кольцо я так и не нашел. Не помогло и наличие второго идентичного кольца. Ну, значит, так оно и должно быть. Несмотря ни на что, девушка поблагодарила меня, денежку на бензин вручила, ну и в

общем – хотя мы и сильно замерзли поездка получилась весьма душевной и интересной.

Опыт второй: удачный

На этот раз обратился ко мне мужчина с просьбой найти кольцо даже не обручальное, а венчальное, вещь надо сказать ценнейшая во всех смыслах. Потеряно было с пальца во время отряхивания игрушек от пыли с балкона второго этажа.

Опять город Москва, опять куча продуктов жизнедеятельности граждан под балконами, опять многоголосая какофония в наушниках. Но на этот раз очень помогла природа растаявшим снегом и комфортной температурой – как будто прямо найти кольцо было предопределено.

Местом поиска оказалась лужайка под окнами многоэтажного дома в центре, которой произрастает куст сирени, в коем собственно и была обнаружена «потеряшка» самим хозяином. Он, надо отдать должное, принимал непосредственное участие в поисках, самоотверженно копаясь наперебой со мной под катушкой в тех самых отходах.

Какая же все-таки это благодать: видеть счастливое лицо хозяина, сколько же в этом позитива! Моей заслуги, конечно, в результате немного, но все же мои действия помогли свести зону поиска к минимуму. К моему удивлению (ну не я же нашел) и вопреки всему, мужчина оказался мне безмерно благодарен. Он сказал, что без меня бы не справился, и, несмотря на мои заявления в бескорыстности, все же вручил мне энную сумму денег. За это я, в свою очередь, благодарен ему, потому как он еще раз подтвердил мою теорию о том, что добро сотворенное бескорыстно, возвращается к тебе в многократном объеме и в разных проявлениях. Творите добро!

Степан (KotStepan), Одинцово, clubklad.ru

P.S. И, пожалуйста, давайте не будем мусорить! Так, по крайней мере, проще будет искать потерянные вещи.

23 мая кладоискатели отмечают свой профессиональный праздник

Это случилось, когда Иисус Христос, приняв крещение от Иоанна, вернулся в Галилею. На третий день после возвращения он в городке Канна попал на свадьбу. Новобрачные были, вероятно, небогаты, и скоро обнаружился недостаток в вине. Иисус попросил слуг наполнить водой стоявшие тут же шесть каменных сосудов. «Теперь почерпните, — сказал Господь, — и несите к распорядителю пира». Распорядитель отведал воды, которая уже сделалась вином, и удивился, зачем так долго берегли столь прекрасное вино, о чем и не замедлил сказать жене.

Тут для всех открылось, какое чудо совершил Христос. Ученики, присутствовавшие на свадьбе, увидели божественное могущество своего Учителя. Уверовал во Христа и жених по имени Симон. Он оставил невесту, дом и всю мирскую суету и последовал за Христом. Как один из самых ревностных учеников Христовых Симон был избран в число двенадцати апостолов.

Симон имел два прозвания — Кананит и Зилот. Первое он получил по своему происхождению из галилейского города Каны. Прозвание Зилот означает «ревнитель» — Симон разгорелся такой ревностной любовью к Христу, что все покинул для Него и пошел за Господом.

Жизнь свою Симон окончил страданием во имя Христово. По настоянию языческих жрецов в Персии святой апостол Симон был распялен пополам. Другое предание гласит, что Симон Зилот был распят в Абхазии. Это случилось 23 мая (10 мая старого стиля), и в этот день Церковь совершает празднование в честь апостола Симона.

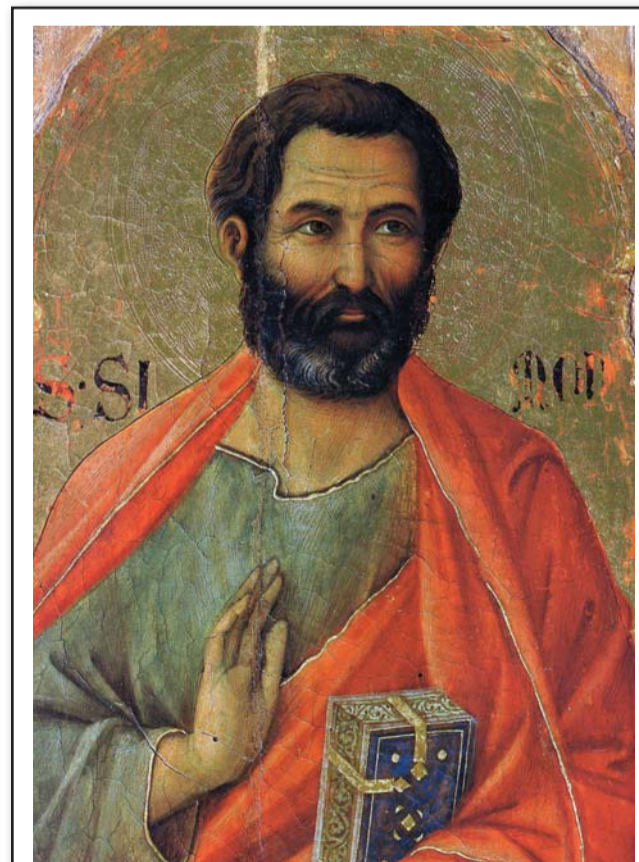
Как нетрудно заметить, никого отношения к кладам и сокровищам Симон не имел. Однако, именно он считается покровителем кладоискателей.

До принятия христианства восточные славяне были язычниками, у них не было единого Бога. Но ни одно событие славянской жизни не проходило без участия божества или почитаемых людьми того времени великих стихий. День Симона Зилота совпал с одним из очень древних языческих праздников, когда особенно чтятся языческие божества Белее и Макошь — земные заступники, а волхвы выходят в поле, ложатся на траву и слушают Землю.

Поверье, связанное с этим праздником, гласит, что весной все клады «просушиваются», проступают и над ними горят блуждающие огни. В народе полагали, что между словами Зилот и золото есть какая-то связь. Поэтому Симон Зилот считался в народе покровителем кладоискателей и к нему обращались с молитвой, прося помощи в отыскании кладов.

Со временем этот обычай забылся, но с развитием кладоискательского движения в современной России, поисковики все чаще стали задумываться: День рыбака есть, предложение об учреждении Дня охотника обсуждается, а почему мы, любители приборного поиска своего праздника не имеем? И вот тут-то вспомнили о 23 мая, день памяти апостола Симона Зилота.

Праздник День Кладоискателя два года назад был учрежден официально. Такое решение приняла Федерация Приборного Поиска России на одном из своих заседаний. Трудно предположить, что в столь непростой ситуации, которая сложилась в последнее время вокруг приборного поиска, будет принято решение об учреждении этого праздника на государственном уровне. Однако, никто не может запретить двухмиллионной армии кладоискателей отметить 23 мая свой праздник, день своего увлечения.



Апостол Симон Зилот в народе считается покровителем кладоискателей. 23 мая в день его памяти в старину искали клады, думая, что между Зилотом и золотом есть связь.

Как восстановить железяку?

Специалист дает совет по реставрации артефактов



Поисковики все чаще стали пользоваться поисковыми магнитами, которые позволяют вылавливать из водоемов железные артефакты. А что дальше с ними делать? На воздухе они быстро разрушаются. Как сохранить и реставрировать железо? Даже если найденный предмет похож больше на большой кусок сплошной ржавчины – не стоит отчаиваться. Есть способ, которым можно вернуть к жизни найденное сокровище. Это реставрация железа в углеродной среде. Это очень простой метод, доступный каждому.

Подготовка находки

Находку, прежде всего, необходимо сохранить в том виде в каком она была обнаружена с кусками земли, если вы ее выкопали, и ржавчиной. Не надо пытаться «насилованным путем» очистить ее от земли или от отслаивающейся ржавчины механическим путем или любым другим способом. Находку надо беречь от ударов и прочих нагрузок.

После изъятия из земли в находке начинаются необратимые изменения. Поэтому к реставрации нужно приступать максимально быстро – в течение нескольких дней. Если такой возможности нет, то хранить можно, создав такие же условия, как и в земле. Вредно хранить в воде, керосине, сухом помещении.

Непосредственно перед применением метода надо удалить землю с помощью щелочи (например, средства "Крот"). Для этого находку заливаем на один час раствором щелочи, затем промываем водой. Никаких щеток применять не надо. Здесь и далее бережем руки и глаза.

Печь и реактор

В железную коробку, назовем ее «реактор», засыпается измельченный древесный уголь, так чтобы наши железные предметы не соприкасались со стенками реактора. Реактор полностью заполняем

углем, закрываем крышкой. Он помещается в расплавленную печь на подушку оранжевых углей и обкладывается со всех сторон дровами.

Печь должна обеспечивать длительный прогрев предмета до 1000 С. Оптимальный диапазон температур 900-1000 С. В случае обработки предметов, украшенных цветными металлами или имеющих детали из цветных металлов, температура должна быть ниже температуры плавления цветного металла.

Реактор должен быть проварен со всех сторон прочным надежным герметичным швом. Заглушка должна крепиться на болтах, которые можно легко заменить. Заглушка не должна быть герметичной. Оптимальная толщина стенок реактора 2 мм для обычной стали или 1 мм для нержавеющей стали. Форма реактора должна быть такой, чтобы находки находились внутри на одинаковом, по возможности минимальном, расстоянии от стенок со всех сторон.

В качестве углерода можно применять древесный уголь, измельченный до гранул, размером с горох. Однако, такой уголь дает много пыли, которая очень вредна. Поэтому при длительных работах лучше применять активированный кокосовый уголь для фильтрации воды.

Емкость для выварки

В нашем процессе также понадобится емкость для выварки. Это сварное корыто прямоугольной формы из обычной листовой стали с крышкой и краником для слива.

Алгоритм работы

1. Первый прогрев.
2. После прогрева вся ржавчина восстанавливается до чистого порошкового железа. Цвет находки должен измениться с рыжего на светло-серый. Если цвет светло-серый, то можно переходить к п.3. Если цвет черный, то это означает, что ржавчина восстановилась не до железа, а до оксида железа II. В этом случае нужно принять меры по увеличению температуры и/или времени выдержки и повторить п.1.



3. Находки размещаются в емкости для выварки и заливаются щелочью (все тем же «Кротом»). Время варки 30 мин – 1 час активного кипения. После охлаждения щелочь слить, находки промыть проточной водой, не вынимая из емкости.

4. Одеть резиновые перчатки. Приготовить наждачку, напильники, надфили, полотно для ножовки, нож. Приготовить проточную воду. Под действием щелочи порошковое железо превращается в гель. Используя любой из перечисленных инструментов, выравниваем гель на поверхности находки, как масло на хлебе. Наросты аккуратно срезаем, открываем отверстие, вычищаем втулки. Периодически промываем проточной водой.

Этот пункт позволяет сэкономить время и облегчить позже слесарные работы, но выполнить его можно только до того, как гель затвердеет. Обычно через час +/- после варки гель твердеет, и в этом случае нужно сразу перейти к п.5. Если находка имеет сложную форму и /или требует разборки, сразу переходим к п.5.

5. Разместить находки в емкости для выварки и залить уксусом. Концентрация: 3 бутылки по 0,2 л уксусной эссенции на 5 л воды. Кислота вливается в воду, а не наоборот. Выдержать в уксусе не менее одного часа. Цвет находок должен измениться с серого на черный с фиолетовым оттенком.

6. Уксус слить, находки промыть водой и опять залить щелочью. Выдержать не менее одного часа, промыть водой, разложить находки и высушить. Не нужно промывать водой слишком тщательно, так как остаток щелочи на находках будет только предохранять их вплоть до следующего прогрева в печи. Этот пункт нужен только для того, чтобы находки не заржавели опять.

7. Второй прогрев
8. Слесарные работы. После второго прогрева участки порошкового железа высокой плотности превращаются в металлическое железо, участки порошкового железа низкой плотности не превращаются в металлическое железо. Слесарные работы сводятся к удалению порошкового железа и выравниванию восстановленного металлического железа. Нередко на месте наростов образуются напайки, которые тоже нужно спилить. Чаще всего крупная напайка образуется рядом с раковиной, кроме того, вся поверхность находки может быть покрыта множеством мелких напаяк, которые необходимо снять. В целом на этом этапе предмету нужно придать окончательный вид. Сложные механизмы нужно разобрать и обработать каждую деталь отдельно. Работать нужно аккуратно-

но, так как восстановленные фрагменты на этом этапе имеют низкую твердость, а тонкие места, края и кромки могут быть сломаны под нажимом напильника. Для нормализации восстановленного металла и перехода в «звон» требуется еще один прогрев, но поверхности должны быть чистыми, белыми с металлическим блеском. Если на этом этапе не удастся вывести находку на окончательный чистовой внешний вид, то повторяется п. 7, а затем слесарные работы продолжатся. По мере повторения пунктов 7–8 восстановленные фрагменты твердеют, переходят в «звон» и прочно сцепляются с окружающим металлом. В случае применения электросварки так же требуется повторить пункты 7–8 для гомогенизации сварного металла с историческим.

9. Окончательный прогрев. После окончательного прогрева находка должна обрести ярко белый ослепительный цвет по всей поверхности. Для чистки от пыли и получения равномерного оптического отражения применяется насадка из нержавеющей стали со смелым нажимом или полировка при необходимости. Если находка имеет темный или не равномерный по всей поверхности цвет, то п. 9 надо повторить, приняв меры по устранению недостатка температуры и/или времени.

10. Консервация. Для консервации применяется горячий раствор парафина в скипидаре. Этот консервант мне лично не нравится, так как под ним находки обретают свинцовый цвет. Его большой плюс заключается в том, что он позволяет быстро пройти карантин.

11. Карантин. Находка помещается в сухое помещение типа городской квартиры. Если в глубине остались соли, то через 2 недели на поверхности находки появится локальное пятно насыщенного рыжего цвета вокруг маленькой трещины или раковины. Чаще всего такое наблюдается у массивных предметов и является следствием недостатка температуры и/или времени в п. 9. Если на этапе между пунктами 9 и 10 на находку попала вода, брызги, капли пота или на нее повлияла высокая влажность воздуха, то через две недели на поверхности появится тонкий неяркий налет рыжего цвета. В любом из этих двух случаев необходимо повторить пункты 9 и 10.

12. Закалка, воронение, затемнение, отладка механизмов, установка на дерево.

13. Повторение пунктов 9 и 10 при необходимости.

Золото Колчака: еще одна версия

Пещеры, где могли лежать сокровища, похоже, бесследно исчезли

Совершенно неожиданно для себя несколько деревень на севере Усольского района Иркутской области оказались в центре внимания кладоискателей-любителей. В деревнях Тайтурка и Холмушино некоторое время назад появились два энтузиаста из Иркутска, которые утверждали, что в одной из холмушинских пещер, не обозначенной на картах, может находиться часть знаменитого золотого запаса Колчака. В золото Колчака местные верят с трудом, но, к слову, вспоминают легенды о других кладах, которые могут находиться где-то поблизости.



К директору краеведческого музея Тайтурки Татьяне Лисовой пришли два иркутских туриста-кладоискателя с сенсационной новостью – в Холмушинских пещерах может быть часть золотого запаса Колчака



В старой церкви обнаружили подземный ход, который шел под всей деревней параллельно старому тракту

Заваленная пещера

Несколько лет назад два человека среднего возраста появились в Тайтурке. Они сначала обратились к директору местной школы Валентине Егоровой с вопросом, не осталось ли в деревне стариков, которые могут помнить про золото Колчака. Валентина Михайловна ничего подобного никогда не слышала, поэтому порекомендовала им задать этот вопрос одному из преподавателей школы, директору краеведческого музея Татьяне Лисовой.

— Они пришли, представились, сказали, что туристы—любители и хотят составить туристические маршруты по пещерам Иркутской области, чтобы водить по ним людей. Для этого, мол, один из них пишет путеводитель, — вспоминала Татьяна Борисовна. — Он сказал, что у него есть какие-то исторические документы о том, что часть золота Колчака может быть спрятана в холмушинских пещерах. Еще сказал, что это привлечет к нам туристов.

Кладоискатель рассказал, что в документах есть данные о том, что где-то в этом районе колчаковцы перегрузили на подводы часть золота из знаменитого «золотого эшелона». После этого подводы через Тайтурку двинулись в сторону Холмушино и дальше.

Местные жители в это не особо верят. Дело в том, что холмушинские пещеры давно подробно описаны, в них постоянно бывают туристы. Разночтение, оставляющее возможность для предположений о спрятанном золоте, только одно: хорошо известна только одна пещера, а в некоторых старых описаниях пещер Иркутской области говорится о нескольких пещерах на Холмушинской горе.

Но никаких других пещер местные краеведы не находили.

— От нас до Холмушино около десяти километров. Если проехать за село еще километра полтора-два, то будет небольшой подъем, оттуда хорошо видно одну пещеру. Она протяженностью около пятнадцати метров, и мы всю ее излазили вдоль и поперек. Мы с ребятами из школы бываем там каждое лето, но ничего там не находили, — рассказывает Татьяна Борисовна. — Я читала книгу спелеолога Хороших, написанную еще в пятидесятые годы, там дано описание пещер Восточной Сибири, и у него пещера описана не так, как мы видим. И холмушинцы нам объяснили, что в семидесятых годах пещеру подорвали, так как все лазили, а она в глубине нависла и могла обвалиться. В книге говорилось, что вход узкий и гладкий, на стенах есть наскальные рисунки. Но мы ничего такого уже не видели. Этих иркутских кладоискателей мы тоже свозили в пещеры, они походили, ничего, конечно, не нашли, ни кладов, ни новых пещер, и уехали.

Татьяна Лисовая сказала, что теоретически вся эта история с колчаковским золотом вполне возможна: через Тайтурку в те времена действительно проходил основной (или торговый) тракт, и часть золота могли разгрузить где-нибудь в Половине и провезти через Тайтурку и реку Белую или дальше по тракту в сторону Мальты либо в направлении Холмушино. Однако никто этих подвод с золотом ни в Тайтурке, ни в Холмушино не видел. Во всяком случае, старожилы не помнят... Опять же, Колчак сам никогда в Тайтурке не был, но в двадцатых годах через нее проходили части его армии.

— Вы сами посудите: если золото прятать в пещере, то сразу понятно, что ребяташки будут лезть, рано или поздно кто-нибудь

наткнется. Так что если и спрятали часть золота Колчака где-то за Холмушино, то пещеру наверняка завалили, — считает Татьяна Борисовна.

Иногда старые легенды не врут

— Легенд в наших местах ходит много. Одна даже подтвердилась, — с улыбкой вспоминает Татьяна Борисовна. — Например, у нас на окраине села, около Московского тракта, стояли дома попа и дьячка. А на другом конце села, около берега реки Белой, стоит старинная церковь — храм святых апостолов Петра и Павла, построенный в 1765 году. И старики рассказывали, что под всем селом вдоль старого тракта шел подземный ход — такой широкий, что в него въезжала подвода.

В Тайтурке и ее окрестностях раньше было очень много разбойников, и в царское время, и после революции купцов, едущих с товаром по тракту, часто грабили. И рассказывают, что купцы на ночь прятали подводы в Тайтурке: въезжали в село, а у дома попа караван подвод пропадали — купцы загоняли его в подземный ход, сами ночевали у попа или дьяка. А утром подводы появлялись во дворе церкви, переправлялись через Белую и шли дальше, через Мальту в Иркутск. Церковь много лет стояла разрушенная. И когда ребяташки лазили, они находили подземные ходы и какие-то старые захоронения под храмом.

Клад каппелевцев

В золото Колчака ни в Тайтурке, ни в Холмушино не верят, но есть другая, более достоверная, легенда о кладе белогвардейцев. Когда школьный отряд краеведов из Тайтурки исследовал верховья

реки Белой, проводник отряда Николай Суржииков рассказывал о нехорошей славе горы Костино, с которой течет ручей, дающий начало Белой.

— Мы поднимались все время по ручью вверх, я ругалась, говорила, мол, Костя описался. А Николай сказал, что название горы не от имени Костя, а от слова "кости", — рассказала Татьяна Лисовая. — Я читала, что отряды Каппеля отступали через Байкал. Но отдельные группы шли через наши места. Говорят, что каппелевцы не зверствовали, а я видела недалеко от Бельска две могилы: на одной написано "расстрелянные каппелевцами", на другой — "замученные каппелевцами". Так что крови было много. Когда они проходили Тайтурку, повесили старика Пеньковского, его именем у нас названа улица. А повесили за то, что он доставлял сыновьям-партизанам продукты.

Как выяснили юные краеведы Тайтурки, когда армию Каппеля разбили, основная ее часть отступала в направлении Иркутска, но небольшой отряд во время боев отбился и уходил сам по себе через Тайтурку и Холмушино. Бабушка Сутупова помнит, что когда каппелевцы уходили, они так бесчинствовали, что во всех домах родные прятали молодых девчонок в ямах, куда ссыпают картошку для скота. Она и сама так пряталась, в то время ей было четырнадцать лет. А ее отца каппелевцы забрали с собой, вместе с его лошадей и подводой. Они прошли через Холмушино и пошли дальше вдоль реки Белой.

Отец Сутуповой сумел сбежать — в темноте просто упал плашмя с телеги, его и не заметили. Потом он рассказывал, что на подводах везли не только раненых, но и большой груз награбленного по дороге. А отряд каппелевцев поздней осенью дошел до истоков реки

и засел на горе Костино в охотничьих зимовьях.

— Мы предполагаем, что они хотели уйти в Монголию через Саяны. Во всяком случае, местное население знало об этих планах. Видимо, они готовились к походу, забирали в деревнях теплые вещи, какое-то еще необходимое в дальнем переходе имущество, охотничье снаряжение. Но осенью горы уже перекрыты снегом, и охотники знают, что перейти их в это время года невозможно, — рассказывает Татьяна Борисовна. — Охотники не ходили на гору Костино около пяти лет — так боялись каппелевцев.

Местные рассказывали впоследствии, что белогвардейцы расстреляли тех людей, которых захватили с подводами в селах, и расстреливали всех, кто появлялся на горе той осенью. Поэтому гору и назвали Костино. Много лет спустя там находили человеческие кости расстрелянных, а возможно, и самих каппелевцев, умерших от ран или болезней. Через несколько лет, когда охотники осмелились появиться в тех местах, на озере за горой Костино стали находить землянки, в которых каппелевцы некоторое время отдыхали и собирались в дальнюю дорогу. Охотники выяснили, что отряд не остался на зимовку и, скорее всего, погиб в дороге.

— На озере еще долго находили сабли, наганы, винтовки, много другого снаряжения белогвардейского отряда. И конечно, сразу начали искать золото — не могли они уйти с пустыми руками, — вспоминает Татьяна Лисовая. — Но никто ничего не нашел — там достаточно мест, где золото можно спрятать очень надежно. В золото Колчака я не верю, а вот этот клад вполне может существовать.



ВЫБИТЫХ ПОЛЕЙ НЕ БЫВАЕТ

Начало на стр.1



Сайгуты во многом держатся на оптимизме и энтузиазме отдельных жителей. Есть, например, здесь двое пенсионеров, родителей десятерых детей, воспитывающих на склоне лет двоих внуков, по существу сирот. А всего здесь три матери-героини — и это в деревне, где всего несколько десятков дворов и, согласно данным 2010 года, проживает 271 человек (139 мужчин и 132 женщины). Есть собственный поэт — подполковник в отставке Валерий Скорняков. Как на пенсию пошел, так осел в Сайгутах. Пишет стихи и загадки сочиняет.

Еще в начале девяностых было в местной округе богатство и благолепие:

— На фермах по пять тысяч коров, а сейчас вон все глухо, — вспоминает Надежда Парамонова, месная жительница, директор клуба. — А хлеб какой пекли, а грибов сколько было... Бочками засаливали и сдавали. А сейчас ветровал не убран, кругом лес вырубает — вот и нету грибов.

Но мы сюда не за грибами, естественно, приехали. Так что, закончив знакомство с деревенскими проблемами, передвинулись ближе к полям.

Особых надежд не чая, начинаем с небольшого пахотного поля, на котором когда-то находили серебряные полтинники. Понятно, что полтинников мы не нашли, зато сотовый телефон, видно потерянный местными жителями, обнаружили. Телефон в хорошем состоянии, должен заработать, возможно, и хозяин найдется.

Полазив по пыльному полю до обеда и насобирав советских монет и раритетов этой эпохи, решили спуститься в Сайгуты: вдруг повезет, найдем что-то более стоящее. Хотя все исходило скепсисом: что может быть на поле, на котором побывал весь Иркутск. Сайгуты открыли лет десять назад, и с металлоискателем на этой площадке побывал, наверно, каждый иркутский кладоискатель.

Выбитых полей не бывает! Удивило обилие сигналов, конечно не монетных, но цветных. Такое чувство, что до нас и не было кладоискателей с металлоискателями. За два часа нашли несколько вполне приличных монет, и «огромный» трояк 1846 года в отличном состоянии. Поднял его с глубины больше штыка лопаты, сигнал был цветной, близкий к монетному.

Нашли и раскопали небольшой подвальчик.

Пастух Сеня из деревни Сайгуты с любопытством наблюдает за происходящим, покуривая сигарку и жалуясь на жизнь. Зарплату не платят, совхоз разворовали, землю скупает местный мясокомбинат по 30 тысяч рублей за пай в 12 соток. «Так и живем, рассказывает, отдавая свои земли за кусок хлеба. Это специально нас в такие условия ставят, лишая работы, веры в будущее, чтобы наши земли скупить за грошик». Но как говорится, каждому свое, кто-то на жизнь жалуется, а кто-то клады ищет.





Пинпойнтер.
Лучший в мире прибор
для точечного поиска



Окончательное решение
вечного вопроса

Покупка металлоискателя без удара по семейному бюджету

Сеть фирменных магазинов "МДРегион" предлагает благоприятный и щадящий режим поэтапной оплаты приобретаемого товара.

Действительно качественный фирменный металлоискатель от известного производителя не может стоить очень дешево. Это объективная реальность и от неё никуда не деться. Но вот беда. Тем, кто не может похвастаться особым финансовым благополучием хочется попробовать себя в приборном поиске ничуть не меньше, чем людям с высоким достатком. Что же делать? Не оставлять же семью без самого необходимого ради того, что бы приобрести хороший металлоискатель... Мы нашли несколько способов решения этой проблемы.

Я хочу купить металлоискатель

Здесь мы подробно рассмотрим, как можно стать счастливым владельцем практически любого металлоискателя и при этом не пробить ощутимую брешь в семейном бюджете.

Самый интересный и наименее затратный вариант купить металлоискатель – это рассрочка.

Чрезвычайно удобно и выгодно покупателю – выплаты производятся частями, внимание, 0% (процентов) переплаты!

Простой пример – цена металлоискателя Garrett ACE 250 у официального дилера 13500 руб. Это немного, но не для каждого и такая сумма подъёмна.

А вот, что получится, если взять его в рассрочку на 6 месяцев, причём без первого взноса.

Ежемесячно нужно будет платить всего 2700 руб., и через 5 месяцев вы уже никому ничего не должны - $2700 \times 5 = 13500$ и ни копейки больше! Между прочим, за полгода, что только не залетит под катушку, случаются и клады или единичные, но не менее ценные находки...

Вы можете оформить рассрочку на срок до 12 месяцев и сразу же забрать приглянувшийся прибор. Выплачивается вся сумма равными долями, что позволяет Вам быстро произвести все выплаты и в то же время не вырывать из бюджета разом значительную сумму.

Приобретая у нас металлодетектор по данной схеме, Вы не переплачиваете ни одного рубля даже за рассрочку в течение года.

Такой популярнейший металлоискатель как X-Terra 705 от Minelab. Многие мечтают о нём, однако, далеко не всякий готов расстаться с тридцатью тысячами рублей одномоментно. И в этом случае рассрочка спасает положение – платить 6190 руб. ежемесячно значительно проще для работающего человека, чем 30950 сразу.

Всего 5 выплат за 5 месяцев, на протяжении которых вы, кстати, уже копаете, а не сидите и завидуете, читая на сайте отчёты с копа.

Оформление и сроки

Существует несколько вариантов оформления рассрочки, и Вы можете выбрать тот, который наиболее соответствует вашим финансовым возможностям.

Сроки выплаты рассрочки от 4 месяцев до года, причём возможен как мак-



симальный первый взнос – до 90% от суммы, так и нулевой. Беспроцентная схема действует на различные сроки в указанных выше рамках в зависимости от величины первого взноса.

Чем больше сумма первого взноса, тем на более длительный период получаем рассрочку.

Оформление займёт не более получаса, возраст покупателя не менее 21 года, обязательно наличие паспорта РФ. Беспроцентный кредит предоставляется сетью фирменных магазинов "МДРегион" совместно с банками-партнёрами (ОАО Альфа-Банк и ОАО ОТП-Банк).



В чем выгода

Теперь отпадает необходимость месяцами откладывать деньги для покупки металлоискателя (с учётом инфляции). У Вас появляется возможность уже сейчас заняться увлекательнейшим хобби, производя оплату за прибор по частям.

Кроме того, воспользовавшись рассрочкой, Вы можете выбрать металлоискатель, который хочется, а не тот на который имеются средства в данный момент.

Вывод



Покупать металлоискатель в рассрочку выгодно и безопасно. ООО «МД-Регион» www.mdregion.ru

Возвращение легенды. Металлоискатели White's скоро на Российском рынке.



Легендарные металлоискатели фирмы White's скоро появятся на Российском рынке. Поступила информация об открытии нового дистрибьютора компании White's. Новым дистрибьютором стала сеть фирменных магазинов ООО «МД-Регион».



Металлоискатели White's одни из самых надёжных металлодетекторов с хорошими поисковыми характеристиками и пользуются большой популярностью в Европе и Америке. Как и в металлодетекторах фирмы Minelab, в металлоискателях White's, используются многочастотные технологии.

Подробную информацию о металлоискателях компании White's можно узнать на официальном сайте нового дистрибьютора в России

<http://whites-detectors.com/>



Ненайденные клады

Существует множество легенд, связанных с кладами, которые якобы где-то были зарыты, но до сих пор не найдены. Поисковики со стажем, которые имеют немалый опыт общения с местными жителями, легко могут указать несколько площадок, где, по сельским поверьям, обязательно должен находиться клад.

Обычно подобные истории не имеют под собой никакого исторического и логического обоснования. Однако бывает и так, что за легендой стоят реальные события. Внимательное изучение фактического материала позволяет обнаружить очень интересные находки. На страницах нашей газеты мы будем рассказывать о ненайденных кладах, которые с большой степенью вероятности существуют и о которых есть вполне достоверные свидетельства.



Легенды и тайны

Сотни кладов, сокрытых в Бурятии,

Наверняка многие из нас еще мальчишками зачитывались приключенческими романами и повестями о таинственных островах и сокровищах, зарытых на них, мечтали найти хотя бы раз в своей жизни клад или добраться до сокровищ погибших кораблей. Но, увы, реалии нашей повседневной жизни таковы, что если кое-кому и удавалось что-либо находить, то обычно такая находка оценивалась суммой значительно меньшей, чем этого бы хотелось. А ведь увлекательными преданиями и романтическими легендами овеяны клады, спрятанные в тайниках купеческих особняков, барских хором и в подземельях монастырей и замков. А еще известно, что клады закапывались в землю, прятались в колодцы, в дупла деревьев и укрывались в пещерах.

Под полом, пнем, в пещерах

Случаются находки маленьких «клондайков» и в Бурятии, чаще всего в старинных городах — Кяхте и Улан-Удэ. А, в общем-то, география подобных находок достаточно широка — Баргузин и Кабанск, Заиграево и Тарбагатай, а также воды Селенги и Байкала.

Несколько лет назад рабочие Кяхтинской торговой конторы Игумнов и Денисенко, ремонтируя полы в магазине, расположенном по улице Рокоссовского, вскрыли полусгнившие половицы и ахнули от изумления. Они увидели большой стеклянный сосуд, доверху наполненный золотыми и серебряными монетами. Когда счастливицы сдали свою находку в Кяхтинское отделение Госбанка, то там подсчитали, что в сосуде лежало девять десятирублевых старинных золотых монет, восемьдесят семь — достоинством в пять рублей и несколько ювелирных изделий, среди которых выделялся золотой кулон.

Аналогичный случай произошел в Баргузине. В помещении, где раньше находился церков-

ный пристрой, строители нашли тайник, в котором хранился кошелек с золотым песком.

Удивительная находка ожидала членов комиссии, описывавших имущество 90-летней жительницы Улан-Удэ, потомка старинного купеческого рода, которая, кстати, в годы Великой Отечественной войны вместе со своим супругом пожертвовала несколько тысяч рублей на строительство танка. В гряде старых вещей, в свертках, упрятанных в носках туфель, на дне цветочных горшков, зашитых в подола платья, в лифчики и панталоны, они обнаружили золотые червонцы, перстни, кольца, серьги, медальоны, изумрудные и сапфировые цепи, ожерелье, диадемы и браслеты, а также другие золотые, серебряные и даже платиновые украшения, многие из которых были явно кустарного происхождения. В одном из тайников были разысканы бриллианты, ниточки жемчуга, а также кипы кредитных билетов, выпущенных царским и Временным правительствами.

Старожилы Хоринска знают о существовании «сакияевского клада». По их рассказам, известный хоринский просветитель, учитель Агинского бурятского приходского училища Цыден Сакияев зарыл кувшин с золотом в своей усадьбе за рекой Аной. Вскоре он был репрессирован и срок отбывал на Колыме. Вернувшись в 1955 году домой, он не смог найти местонахождение своего тайника, ибо усадьба была снесена, а места вокруг неузнаваемо изменились.

Жительница Кабанска нашла жестянку, в которой хранилось несколько дореволюционных золотых и серебряных монет, когда копала картошку на своем подворье.

В предвоенном году близ Тарбагатая охотник, преследуя раненую им лису, в горах за Омуревкой наткнулся на пещеру, в которой местные уставщики-старообрядцы прятали от властей, закрывавших церкви, дацаны и молельные дома, разную церковную утварь, иконы и религиозные книги.

В Ацагатском дацане, известном не только в Заиграевском районе, но и по всей республике своими целебными источни-



Верхнеудинск сейчас называется Улан-Удэ. Несколько кладов в черте города уже были найдены, а многие, безусловно, спрятаны до сих пор.

ками и живописной природой, а также тем, что там в июне 1891 года побывал цесаревич — будущий российский император Николай Второй, а в 1938 году жил и творил видный деятель ламаизма Агван Доржиев, тоже обнаружили необычный тайник. В 1973 году там располагался лагерь труда и отдыха уланудэнской школы-интерната № 3 «Чайка». И шестиклассник Владимир Красиков под старым пнем обнаружил несколько слитков серебра и монет дореволюционной чеканки.

Конечно же, клад был сдан в Сбербанк, юному кладоискателю вручили вознаграждение в виде нейлоновой рубашки, а школа-интернат на премию приобрела телевизор и еще кое-какие наглядные пособия.

Если находка школьника была, в общем-то, случайной, то строителям и ремонтникам везет больше всех. Так, при строительстве и проведении земляных работ в Гостиных рядах рабочие раскопали тайник с золотыми монетами, а на месте старого городского колодца во время ремонта был найден сосуд с золотыми украшениями и деньгами.

История одного империала

В музее истории Улан-Удэ хранятся несколько монет дореволюционной чеканки, подаренных краеведами. В их числе —

15-рублевый империал выпуска 1897 года. Это лишь малая толика клада, найденного в бывшем купеческом доме на одной из улиц Улан-Удэ. А нашли этот клад не случайно. Старая женщина, жившая тут еще до революции, догадывалась, что прежние хозяева, располагая большим состоянием, перед своим вынужденным бегством на Дальний Восток в марте 1920 года (красные партизаны и бойцы 5-й Красной Армии уже окружили Верхнеудинск и готовились штурмом взять город) спрятали свои ценности.

Справедливо полагая, что в случае удачной находки она получит полагающееся ей за это вознаграждение, она обратилась в милицию и предположительно указала место, где может находиться тайник. Чуть женщину не подвело, и поиски клада завершились успехом. Почти сотня «золотушек» и «серебрушек» была найдена и попала в руки государства. Очевидно, одна из этих монет, переходя из рук в руки, и очутилась на стенде музея.

Происхождение этих и ряда других, им подобных кладов объясняется просто. Под оружейные залпы и пулеметный перестук, боясь обысков и грабежей, в марте 1920 года многие верхнеудинские, кяхтинские, баргузинские и прочие зажиточные люди прятали все, что было у них ценного, и прятались сами, кто, где мог.

А затем в 20-х годах по республике прокатилась кампания по изъятию золота, серебра и драгоценностей у представителей бывших сословий. Чуть позже эта волна затронула и духовенство, священнослужителей различных конфессий при закрытии церквей, соборов, дацанов, молельных домов, синагов, мечетей, костелов.

ГПУ проводило повальные обыски, аресты, и поэтому большинство местных купцов, торговцев, золотопромышленников и прочих богачей, не успевших скрыться или сбежать за границу, стали поспешно прятать свои богатства.

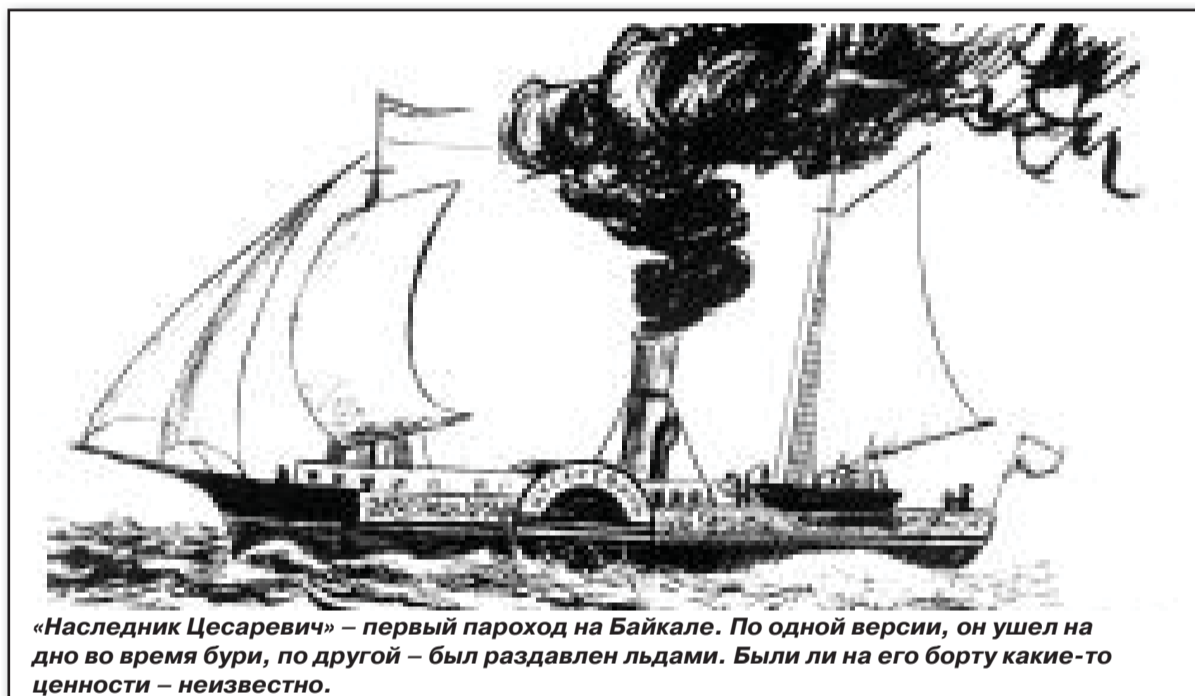
Гибель «Работника»

С годами гражданской войны связаны не только находки, но и предания, связанные с кладами. Так, в конце августа 1918 года члены Троицкосавского Совета ломали голову над тем, что делать: обороняться или отступить? Кяхта была осаждена с трех сторон белыми. Особую озабоченность экспроприаторов-большевиков вызывали ценности четырех банков и реквизированное дорогостоящее имущество. По самым скромным подсчетам, только в одном из кяхтинских банков хранилось не менее четырех миллионов рублей в золотой валюте.



бурятских степей

по-прежнему, ждут счастливицков



«Наследник Цесаревич» — первый пароход на Байкале. По одной версии, он ушел на дно во время бури, по другой — был раздавлен льдами. Были ли на его борту какие-то ценности — неизвестно.

Было решено отступить на запад через Монголию. По некоторым данным, часть реквизированного золота Нестор Каландаришвили, командовавший двухтысячным отрядом, решил взять с собой. Много ящиков с неизвестным содержимым было спешно погружено на пароход «Работник», осуществлявший переправу красногвардейцев от Усть-Кяхтинской пристани на левый берег Селенги, к селу Зарубино.

Но белые успели опередить. Красные попали в засаду. По пароходу и двум баржам с людьми, которые он тащил за собой, с горы Шаманка белогвардейцы открыли шквальный пулеметный огонь. Красногвардейцы пытались отстреливаться. Но силы были неравны. Ввиду угрозы захвата парохода его капитан Ульянов приказал отрубить швартовы, и баржи, как щепки, понесло по течению. В один миг они превратились в плавучую мишень.

Пароходу тоже не удалось далеко уплыть. Расстреливаемая с обеих берегов команда «Работника» была вынуждена поднять белый флаг. По распоряжению капитана за борт полетели ящики со снарядами, патронами и гранатами, замки от пушек, а затем и сами орудия. Судя по всему, в эти драматические минуты на дно Селенги были сброшены и другие

ящики, в которых, возможно, лежало кяхтинское золото.

Подробнее об этих событиях рассказать уже некому, поскольку сам капитан, его команда и большая часть красногвардейцев, уцелевших во время боя, попали в плен и были расстреляны.

Сокровища белого барона

Немало легенд в народе ходило о кладах «белого барона» — командира Азиатской дивизии Унгерна фон Штернберга, в годы гражданской войны изывшего золото и драгоценности из кладовых двух маймаченских банков — Китайского и Пограничного и ограбившего многих русских, китайских купцов и других состоятельных людей при взятии Урги (ныне столицы Монголии — Улан-Батора).

По приказу Унгерна часть ценностей была спрятана в тайниках за городом. Говорили, что какие-то деньги увозили даже за сотни верст, где их прятали, а людей, которые закапывали их в землю, тут же расстреливали, чтобы они не могли выдать местонахождение кладов. 8 декабря 1989 года в монгольской газете «Утга зохиол урлаг» была опубликована статья о том, что в свое время Фердинандом Оссендовским, бывшим советником адмирала Колчака, после разгрома кол-

чаковцев бежавшего в Монголию и оказавшегося в стане унгерновцев, позднее вернувшегося на родину, в Польшу, была опубликована карта Монголии, на которой было помечено место одного из кладов — в верховьях Онона или возле Наран-Тологой, у нынешнего госхоза «Жаргаланта».

По свидетельству Оссендовского, к тайнику по приказу Унгерна был отправлен «золотой караван» из 250 верблюдов. Спустя много лет польский геолог Витольд Михайловский пытался разыскать этот клад, но его попытка оказалась безуспешной.

Бывшие белогвардейцы Немчинов и Панков, бежавшие в Китай и проживавшие в Пекине, рассказывали одному из охотников за унгерновскими кладами — французскому Жюлю Персондье, в 20-х годах работавшему в автомобильной транспортной фирме в г. Калган, о том, что им известны места, где спрятано награбленное золото. Одно из них находилось в местности Сангино под Ургой, и там должны были храниться бриллианты, золото и китайские юани весом в 32 пуда. А еще один тайник, в котором было 8 слитков золота общим весом в 2 пуда, был замурован в доме одного корейца, жившего в Урге и убитого по приказу начальника унгерновской контрразведки полковника Сипайло.

Известный журналист и этнограф, знаток Монголии Дмитрий Першин в своих воспоминаниях «Барон Унгерн, Урга и Алтан-Булак», хранящихся в Государственном архиве РФ, приводит вполне реальные и в то же время во многом романтические факты «погребения» в земле богатств, награбленных «черным бароном». По его свидетельству, один из кладов находился близ Желтуры, где в четырех местах было зарыто более 40 ящиков с серебром и золотом. Не случайно в 30-е годы прошлого столетия один из жителей Желтуры на своей усадьбе случайно обнаружил тайник, в котором лежал кошелек с золотыми и серебряными монетами, и казачью саблю, завернутую в полуистлевшую попону. Боясь огласки и неприятных последствий, нашедший клад никому об этом не говорил. И лишь спустя много лет весть об этой находке дошла до краеведов.

Бытует и еще одно предание о том, что будто бы, отступая после поражения от красных под Кяхтой, Унгерн отдал распоряжение бросить все имеющееся у него золото и прочие драгоценности в воды Орхона, близ монастыря Эрдэни-Дзу.

Байкальские тайны

Немало тайн в своих глубинах хранит и батюшка-Байкал. И много драматических исто-

рий тоже связано с Байкалом. За прошедшие столетия «сибирское море» поглотило и погребло в своей пучине не одну сотню кораблей, пароходов, барж, шхун, катеров, дощаников, стругов, шлюпок, лодок, а также повозок, саней, кибиток и даже целые обозы с купеческими, военными и прочими ценными грузами.

Вот лишь некоторые сведения о крушениях судов на Байкале:

- 14 сентября 1702 года буря затопила карбаз, везший в Усолье денежную казну.

- В 1890 году во время бури ушел на дно пароход «Наследник Цесаревич», а вскоре вслед за ним утонули еще два — «Граф Муравьев» и «Генерал Корсаков».

- В ночь с 18 на 19 июня 1883 года близ Ушканьих островов потерпела крушение парусная шхуна «Первенец».

- 4 октября 1900 года буксируемый пароходом «Лебедь» из устья Селенги в Лиственичине паузок купца Г. А. Зырянова с грузом товаров в шторм потопило на середине озера.

- 9 августа 1903 года над Байкалом пронеслась буря, и в штормовом море разбило много барж и потопило лодок.

Евгений Голубев,
«Молодежь Бурятии»



С именем барона Унгерна фон Штернберга в Забайкалье традиционно связана масса историй о кладах — как небольших, так и очень серьезных. Ничего до сих пор не найдено, хотя есть явные свидетельства их существования.

Завершился конкурс «Старинные карты»

На портале clubklad.ru собрано свыше 4000 самых разнообразных карт, и виртуальная библиотека продолжает пополняться.

Найди свой клад



MINELAB

www.minelab.com.ru

Профессиональная поисковая техника

Победителем в конкурсе «Старинных карт» стал Алексей Сергеевич (Лёлик) из Архангельска, набравший 4660 баллов и загрузивший более 300 карт. Главный приз – металлоискатель X-Terra 705 стоимостью 30 950 рублей от фирмы Minelab – отправляется в Архангельск. Поздравляем Алексея с победой!

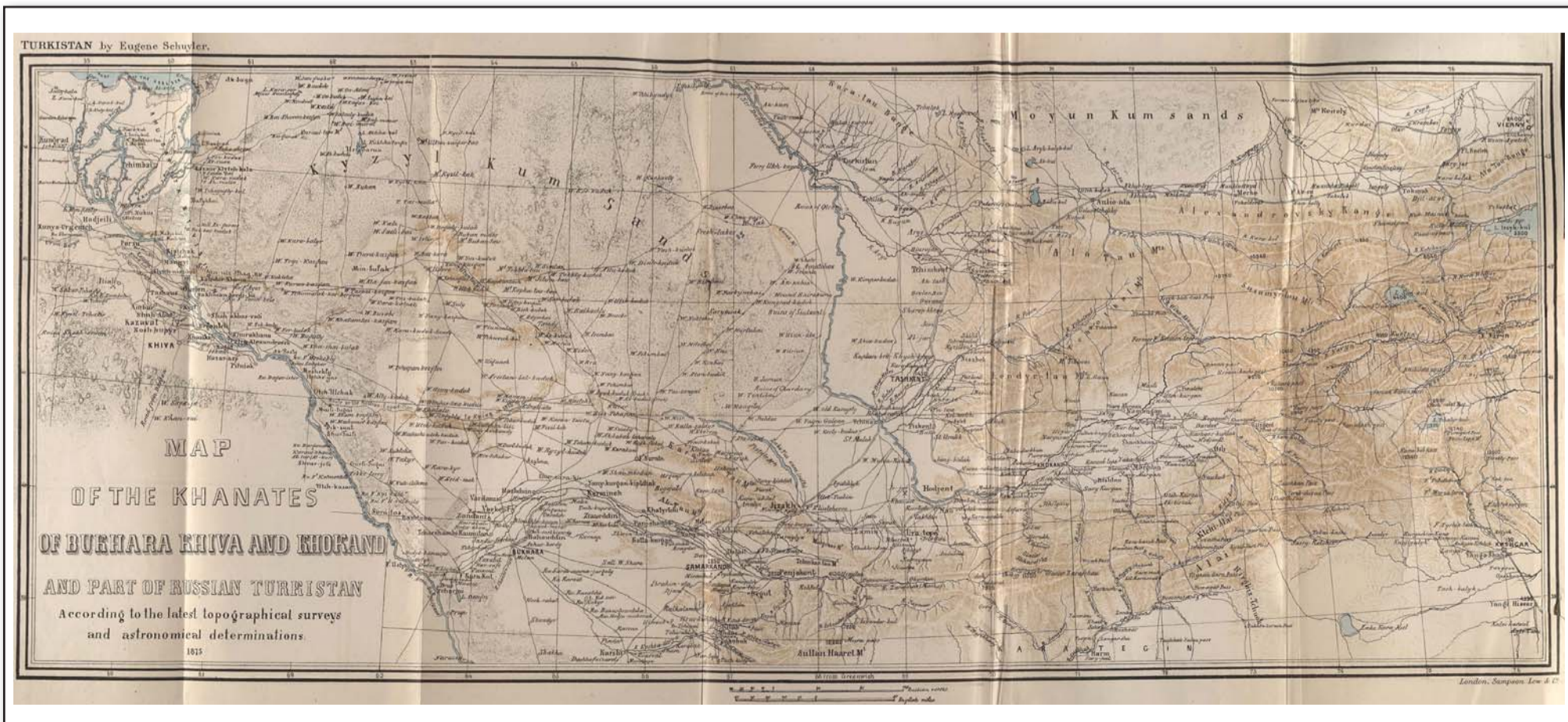
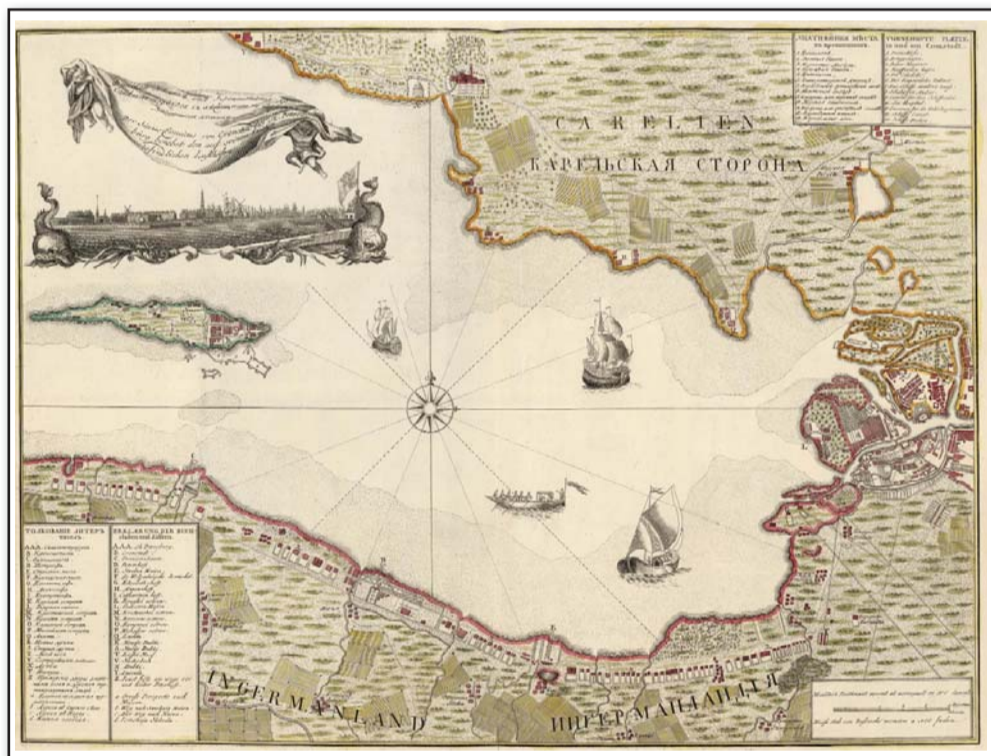


Второй приз – металлоискатель X-Terra 505 стоимостью 23 950 рублей от компании Minelab получил Андрей (schumakov) из Большой Черниговки Самарской области. Андрей набрал 3488 баллов за пополнение архива старинных карт клуба кладискателей.

Третье место занял Ерохин Владимир Алексеевич (егоха13), набравший 2879 баллов. Приз от компании Minelab металлоискатель X-Terra 305 стоимостью 17 950 рублей отправляется в Санкт-Петербург. Спасибо всем, кто принял участие в конкурсе и поделился своими картами.



Более 4000 карт доступны всем желающим бесплатно на сайте клуба кладискателей www.clubklad.ru. Заходите в клуб и пользуйтесь картами.



Золото: от 375-й пробы до червонного

Что означает женская голова в кокошнике?

Зачем применяют пробы золота и что они означают? Почему в золото практически всегда добавляют другие металлы? Если бы 79 элемент периодической системы Дмитрия Менделеева в простом своем состоянии попал к нам в руки – мы были бы, мягко говоря, удивлены. Все потому, что золото в чистом виде представляет собой мягкий, чрезвычайно плотный металл ненасыщенного цвета. Использовать его для создания ювелирных изделий было бы глупо, и о хваленной износостойкости золота можно было бы забыть. В свое время, умные люди придумали добавлять в золото другие металлы (примесь цветных благородных металлов называется лигатурой) – и «солнечный металл» не только заиграл другими красками, но стал более твердым и качественным в эксплуатации.

Пробы золота

Чтобы определять, какое количество драгоценного металла содержится в сплаве, ввели систему проб.

Проба золота (от англ. probe, assay) – определение лигатуры в золоте, а также специальные знаки (клейма), что налагаются контрольными учреждениями для гарантирования содержания благородных металлов в изделиях.

Закон строго контролирует не только сами ювелирные изделия, но также и учреждения, что занимаются их реализацией. Поэтому, прежде чем узнавать, сколько стоит грамм золота в ломбарде, убедитесь в наличии лицензии и остальных документов, что регламентируют деятельность конторы.

На сегодня сохранилось четыре действующих систем проб, самыми популярными являются метрическая и каратная системы.

Каратная система проб

Один карат равен одной двадцать четвертой части массы сплава, согласно Британской каратной системе (она распространена в США, Швейцарии и других странах). Золото в 24 карата (24 К) является чистым, в нем отсутствуют какие-либо примеси, 14-каратное золото (14 К) соответственно содержит в себе 14 частей золота и 10 частей других металлов. Ювелиры используют для изделий пробы в 9, 10, 14, 18 и 24 карата.

Метрическая система проб

1927 год ознаменовался для нашей страны переходом на метрическую систему проб, доля драгоценного металла здесь определяется количеством граммов в одном килограмме ювелирного сплава. Например, в 1000 г сплава 750 пробы содержится 750 г благородного металла и 250 г приходится на другие примеси, или лигатуру. Наши ювелиры для изготовления золотых изделий используют 375, 500, 585, 750, 900, 916, 958 пробы.

Ранее существовала и 583 проба золота, которая соответствовала западной, равной 14 К, впрочем западная была чуть выше отечественной. Тогда поступило предложение несколько изменить классический золотой стандарт с 583 пробы на 585, все для того, чтобы наши изделия в стоимости за 1 грамм золота не уступали западным.

Вот как выглядит соотношение между системами проб золота.

Метрическая система проб	999	958	750	585	583	500	375
Каратная система проб	24	23	18	14	14	12	9
Доля чистого золота	99,9%	95,8%	75%	58,5%	58,3%	50%	37,5%

375 проба – в сплаве содержится всего 38% золота (основная масса приходится на серебро и медь),



цвета варьируется от желтого до красного, сплав тускнеет на воздухе, так как на поверхности образуется сульфид железа.

500 проба – содержится 50,5 % золота (остальная масса сплава приходится на серебро и медь), низколегированный.

585 проба – сплав, содержащий 59% золота (лигатурные металлы – серебро, медь, палладий, никель), отличается твердостью, прочностью, не тускнеет на воздухе, отлично поддается ковке, поэтому широко используется ювелирами в промышленности.

750 проба – 75,5 % золота содержится в этом сплаве (основные компоненты – серебро, платина, медь, палладий, никель), цветовая палитра также весьма разнообразна: цвета варьируются от ярко-зеленого до красного всех оттенков. Благодаря своей твердости, прочности, легкостью в обработке широко применяется для изготовления ювелирных украшений.

958 проба – сплав содержит 96,3 % чистого золота, практически не используется для производства ювелирных изделий, оно мягкое и ненасыщенного цвета. Себестоимость золота 958 пробы выше, по сравнению с другими пробами золота.

999 проба – фактически, чистое золото, «червонное», как сказали бы наши предки. Мягкий металл, склонный к деформации, не используется в ювелирной промышленности. Хотя до революции 1917 года, в нашей стране из него делали обручальные кольца, которые по достоинству могли бы оценить «новые русские» середины 90-х – такие они были толстые, массивные и весили прилично – более 8 граммов. Стоимость золота на сегодня 999 пробы, разумеется, самая высокая.

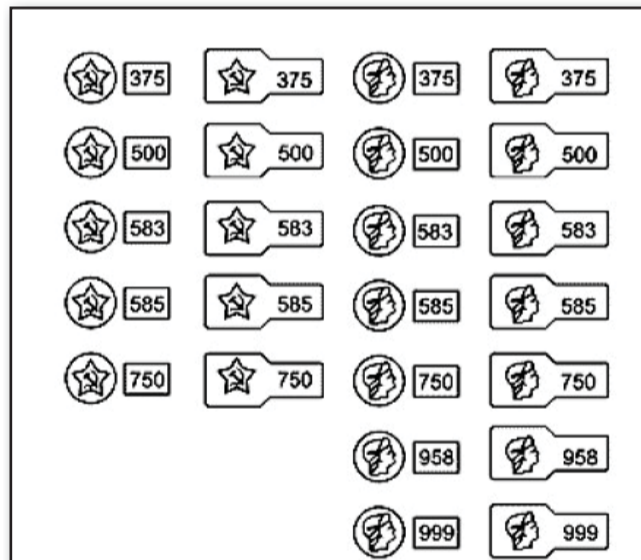
Законодательное регулирование

У нас в стране содержание золота в изделии контролируется государством через постановление Правительства РФ от 18 июня 1999 г. №643 «О порядке опробирования и клеймения изделий из драгоценных металлов».

Если изделие изготовлено на российской территории или предназначено для импорта, на нем обязательно должно стоять государственное пробирное клеймо и российская проба. Чтобы содержание золота четко соответствовало указанной пробе, следит Федеральный пробирный надзор.

За процедуру опробования и клеймения ответственна Российская государственная пробирная палата при Министерстве финансов Российской Федерации. На российских ювелирных изделиях стоят клейма с изображением женской головы в кокошнике.

На изделиях отечественных ювелиров обязательно помимо оттиска пробирного клейма Госинспекции, должен располагаться оттиск имени изготовителя. Именником называется клеймо производителя, на котором пер-



С 1958 года знак удостоверения представлял собой изображение серпа и молота на фоне пятиконечной звезды. С 1994 года введен знак удостоверения, представляющий из себя женскую голову в кокошнике в профиль, повернутую направо.



Рис 1. Структура клейма.
1. Шифр Государственной инспекции пробирного надзора.
2. Знак пробирного удостоверения.
3. Цифровое обозначение пробы драгоценного металла.

вая цифра означает год клеймения, второй значок (буква) – шифр Госинспекции, ответственной за клеймение. В остальных буквах закодировано имя производителя.

Легенды о малоизвестных сокровищницах Крыма

Каждая новость о сенсационных археологических находках в Крыму означает, что сокровищ на полуострове становится все меньше. Предлагаем вашему вниманию рейтинг малоизвестных легенд о кладах Крыма, которые пока не наполнили музейные экспозиции и частные коллекции. В связи с последними событиями, в ходе которых Крым стал российской территорией, этот рейтинг получает дополнительную актуальность.

Сокровища Византии (Мангуп)

Существует легенда, что во время осады Мангупа турками в 1475 году, когда защитники княжества Феодоро уже поняли, что им не устоять перед натиском врага, князь Александр распорядился спрятать казну и все ценности жителей в пещерном городе.

По преданию, сокровищ было очень много, так как именно сюда их свозили со всей Византии после падения Константинополя. Османский визирь Ахмед-паша якобы знал о сокровищах, но после взятия столицы Феодоро так и не смог их найти. Ничего не удалось обнаружить и археологической экспедиции, которая работает на Мангупе уже много лет.

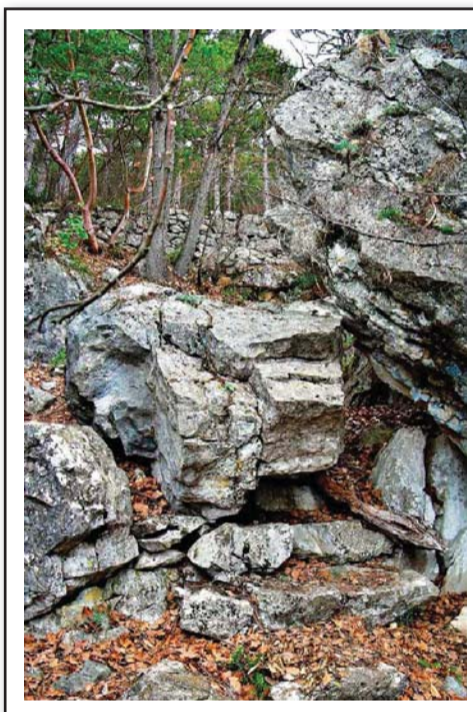
Сокровища Бахчисарайского музея (Кача)

У западного побережья полуострова, в районе Качи, на морском дне покоится корабль, который в 1941 году должен был эвакуировать сокровища Бахчисарайского дворца (ковры, историческую одежду, предметы быта, коллекции монет и многое другое).

Сохранился даже акт музея о подготовке к эвакуации ценных экспонатов. Однако как только корабль вышел в море, его потопили немецкие бомбардировщики. Говорят, что судно не могло далеко уйти и его следует искать на небольших глубинах недалеко от берега. Но эти сокровища не найдены.



Полковая казна (Ак-Монайские каменоломни)



Согласно легенде, в Ленинском районе спрятана полковая казна, которую сотрудники НКВД оставили при отступлении советских войск из Крыма. До сих пор тайник не найден кладоискателями.

В нем якобы хранятся боеприпасы, деньги, драгоценности и секретные документы на шпионов и диверсантов. Местные жители рассказывают, что ноябрьской ночью 1941 года к входу в каменоломни подъехал грузовик и остановился у железнодорожных рельсов, солдаты выгрузили из него какие-то ящики, отнесли в катакомбы и уехали.

Подтверждает эти слухи тот факт, что в середине 50-х годов в селе Каменском, расположенном недалеко от Ак-Монайских каменоломен, объявилась некая инспекция МВД из Москвы, которая наводила справки о том, что находили в каменоломнях местные жители. Но тайник все еще не найден.

Сокровища храма Девы (Фиолент)

В 50-е годы прошлого века в районе мыса Фиолент, недалеко от Севастополя, крымский скалолаз поздно вечером случайно обнаружил пещеру, в которую вел вертикальный колодец. Спустившись на самое дно, он увидел фрагменты керамики и множество человеческих останков.

Так как фонарь был слабым, он не решился идти вглубь пещеры и вернулся на это же место утром следующего дня. Однако найти узкий лаз в пещеру ему так и не удалось.

Вполне возможно, что скелеты принадлежали людям, которых тавры принесли в жертву богине Деве. Именно на Фиоленте, по мнению специалистов, располагалось главное святилище древних обитателей Крыма. Отсюда следует, что в пещере вполне могут храниться и

сокровища тавров, так как именно храмы в то время служили не только святилищами, но и своеобразными банками, но с бессрочными вкладами...

Золотая колесница (Керчь)

Как гласит предание, золотая колесница, в отличие от коня, так и осталась в недрах керченской горы Митридат, названной по имени боспорского царя, владевшего бесценным предметом.

После того как было обнаружено скифское захоронение в кургане Куль-Оба, укрепилась вера в реальное существование золотой колесницы. В захоронении были найдены золотые бляшки, знаменитая гривна из сплава золота и серебра, золотой обруч, электровый сосуд и много другое.

Перед смертью Митридат якобы спрятал золотую копию своего скакуна и золотую колесницу в горе. Позднее появилась другая легенда о золотом коне скифов, которые, по всей видимости, нашли клад Митридата, но вот колесница исчезла.

Золото Мамай (Чатыр-Даг)

После поражения в Куликовской битве, хан Мамай был свергнут с престола Золотой орды и бежал на юг, предположительно в Крым. С собой он увез почти все золото из казны Золотой орды, чтобы впоследствии подготовить переворот.

Начиная с этого периода, могилу Мамай на полуострове искали французы, англичане, итальянцы... Попытки так и не увенчались успехом, но, по мнению российских исследователей, клад, который прихватил с собой Мамай, следует искать на Чатыр-Даге, в малоизученных пещерах горы.

Золотой конь (Большой каньон)



Существует легенда, что в одном из горных ущелий Крыма спрятан золотой конь — огромный слиток чистого золота размером предположительно с настоящего скакуна.

Согласно преданию, статуя коня была установлена в пирамидальном святилище, внутри которого все время горел огонь. По всей видимости, в легенде речь идет о золотом коне Митридата VI Евпатора, который после смерти боспорского царя каким-то образом оказался в руках скифов и «перекочевал» из Керчи в Крымские горы.

Ходят слухи, что, когда статую решили доставить в скифскую столицу, на караван напали. Чтобы не достался врагам, жрецы сбросили его в ущелье. Согласно легенде, это было крупнейшее уще-

лье на полуострове. По всей видимости, речь идет о Большом каньоне...

Бронзовая галера (Севастополь)

Существует легенда, что недалеко от входа в Севастопольскую бухту на дне Черного моря покоится бронзовая украинская галера XVII века в натуральную величину.

Статую якобы изготовили в США в 2005 году в качестве подарка Украине в честь вывода Российского флота из Севастополя. Но так как в 2006 году провокация не удалась, и российско-украинское противостояние закончилось ничем, и флот остался на якоре, от подарка якобы пришлось избавиться.

Тогда его затопили в море. По рассказам дайверов, галера уже наполовину распилена и распродана. Ее остатки оцениваются в миллионы долларов.

Музейные экспонаты Европы (Тарханкут)



В декабре 1847 года о скалы у мыса Тарханкут, возвращаясь из средиземноморского похода, разбилась российская 12-пушечная шхуна «Вестник».

Ранее корабль побывал в одном из греческих портов и на его борту предположительно были музейные экспонаты, которые должны были передать в Керченский историко-археологический музей. Так как корабль разбился о скалы, он затонул где-то у самого берега. Однако российская шхуна до сих пор не найдена.

Сокровища Золотого кургана (Керчь)

Руины древнего кургана Алтын-Оба можно увидеть с трассы на въезде в Керчь. В 1820-х годах генерал Розенберг, узнав о спрятанных в кургане сокровищах, заложил в вершину изрядное количество пороха и взорвал ее.

Золото он так и не нашел, только обезобразил курган, нарушив циклопическую облицовку.

В 1832 году Демьян Карейша начал археологические раскопки кургана. Однако он ничего не нашел, кроме двух пустых каменных склепов.

Впрочем, дыма без огня не бывает, наверняка название кургана Золотым может свидетельствовать о том, что он по-прежнему хранит сокровища времен Боспорского царства.

Копейка рубль бережет

Большой интерес к маленьким монеткам

Мелкие монеты постепенно выходят из оборота — это суровая правда жизни. Изготавливать такие деньги слишком дорого, ведь их себестоимость зачастую получается в несколько раз выше номинала, и потому в ряде зарубежных стран мелочь уже практически не используют. Дабы оставить потомкам память об этих исчезающих деньгах, фотограф Мартин

Джон Калланан задумал масштабный фотопроjekt **Fundamental Units**, посвященный монетам разных валют с самым низким номиналом.

В этом проекте Мартин Джон Калланан решил собрать монеты из 166 различных стран, чтобы сохранить их хотя бы на фотографиях. Причем сделать фотоснимки наивысшего качества, предоставив любопытным людям возможность рассмо-

треть монетки в мельчайших подробностях, до самой последней зазубринки. Так что фотограф работал не с фотокамерой, а с 3D микроскопом с фокусировкой на бесконечность, который ему предоставили для работы в Британской Национальной Физической Лаборатории. Это устройство дает изображение с рекордным разрешением в 400 мегапикселей.

Каждую монетку фотографировали с индивидуальной экспозицией, а затем со-

бирали все получившиеся снимки в одно гигантское изображение, обработка которого занимала около трех дней. Размер готовых фотографий составлял 1.2 x 1.2 метра. Этого оказалось достаточно, чтобы показать истинное "лицо" каждой монетки из этой мегаподборки разнообразной мелочи. Фотографии продемонстрировали все неровности, царапины и другие механические повреждения монет, следы коррозии и частички грязи,

— те "шрамы", которые оставило на их боках время.

Арт-проект Мартина Джона Калланана включает в себя фотографии таких монеток как мьянманский кьят и шведская крона, британский пенни и чилийский песо, свазиландский пятицентовик и румынский бан, польский грош и латвийский сантим, а также американские и европейские центы и другие "копейки".

kulturologia.ru



Между тем

Не отстают в креативе и россияне. Весьма солидное по размерам, но маленькое в денежном эквиваленте платежное средство появилось в Иркутске. На улице Трилиссера возле филиала Сбербанка № 128 установлена гигантская копейка. Теперь все иркутяне могут полюбоваться самым мелким денежным номиналом, установленным на гранитном основании, который украшен незатейливой и извечной купеческой мудростью — «Копейка рубль бережет». В высоту сооружение не больше полутора метров, выполнено из специальной смолы, устойчивой к жаре и низким температурам. Покрыто защитным слоем, который имитирует металл. Кстати, у столь солидной денежки и цена соответствующая — стоимость копейки составила 300 тысяч рублей.



НАЙДИ СВОЙ КЛАД!

МЕТАЛЛОИСКАТЕЛИ

КРУПНЕЙШАЯ СЕТЬ МАГАЗИНОВ В РОССИИ!

ОГРОМНЫЙ ВЫБОР СНАРЯЖЕНИЯ И КОМПЛЕКТУЮЩИХ

КРЕДИТ, РАССРОЧКА | СИСТЕМА СКИДОК | ОБМЕН СТАРЫХ ПРИБОРОВ НА НОВЫЕ | ПРОДАЖА Б/У ДЕТЕКТОРОВ | СВОЙ СЕРВИС-ЦЕНТР

БЫСТРАЯ БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА В ЛЮБОЙ ГОРОД!

- | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|
| • Астрахань
8-(8512) 624-724
www.md30.ru | • Вологда
8-(8172) 58-20-90
www.md35.ru | • Казань
8-(843) 290-20-10
www.md116.ru | • Магнитогорск
8-(3519) 444-024
www.md174.ru | • Орел
8-(4862) 630-610
www.md57.ru | • Самара
8-(846) 972-22-44
www.md163.ru | • Тверь
8-(4822) 64-15-15
www.md69.ru | • Челябинск
8-(351) 22-33-120
www.md174.ru |
| • Барнаул
8-(3852) 609-610
www.md22.ru | • Воронеж
8-(473) 22-88-515
www.md36.ru | • Калуга
8-(4842) 40-20-90
www.md40.ru | • Минск
8-(029) 130-25-25
www.minelabminsk.ru | • Омск
8-(3812) 635-600
www.md55.ru | • Саратов
8-(8452) 935-735
www.md64.ru | • Тольятти
8-(8482) 63-23-53
metalloiskateli-v-tolyatti.ru | • Череповец <small>НОВЫЙ</small>
8-(8202) 61-26-26
metalloiskateli35.ru |
| • Брянск
8-(4832) 377-100
www.md32.ru | • Екатеринбург
8-(343) 311-20-50
www.md96.ru | • Киров
8-(8332) 460-490
www.md43.ru | • Москва
8-(499) 390-81-81
www.md50.ru | • Пенза
8-(8412) 760-260
www.md58.ru | • Саранск
8-(8342) 37-37-33
www.md13.ru | • Тула
8-(4872) 790-600
www.md71.ru | • Ярославль
8-(4852) 680-62
www.md76.ru |
| • Вел.Новгород <small>НОВЫЙ</small>
8-(8162) 60-40-40
www.md53.ru | • Иваново
8-(4932) 27-44-44
www.md37.ru | • Кострома
8-(4942) 49-90-70
www.md44.ru | • Наб. Челны
8-(8552) 78-06-06
www.md116.ru | • Пермь
8-(342) 279-49-09
www.md59.ru | • Смоленск
8-(4812) 56-05-05
www.md67.ru | • Тюмень
8-(3452) 58-59-59
www.md172.ru | • Алматы
8 (727) 321-83-94
www.minelab.kz |
| • Белгород
8-(4722) 77-00-55
www.md31.ru | • Ижевск
8-(3412) 770-170
www.md18.ru | • Курган
8-(3522) 66-36-36
www.md45.ru | • Н.Новгород
8-(831) 212-90-20
www.md152.ru | • Псков
8-(8112) 70-28-28
www.md60.ru | • Ставрополь
8-(8652) 660-700
www.md26.ru | • Ульяновск
8-(8422) 750-400
www.md173.ru | • СКОРО!
Краснодар
Красноярск |
| • Владимир
8-(4922) 60-26-46
www.md33.ru | • Иркутск
8-(3952) 70-38-90
www.minelab.com.ru | • Курск
8-(4712) 74-74-50
www.md46.ru | • Новосибирск
8-(383) 239-1-239
www.md154.ru | • Ростов-на-Дону
8-(863) 270-02-04
www.md61.ru | • С-Петербург <small>НОВЫЙ</small>
8-(812) 941-1010
www.md47.ru | • Уфа
8-(347) 266-29-29
www.md02.ru | |
| • Волгоград
8-(8442) 505-905
www.md34.ru | • Йошкар-Ола
8-(8362) 321-690
www.md12.ru | • Липецк
8-(4742) 378-378
www.md48.ru | • Оренбург
8-(3532) 909-303
www.md56.ru | • Рязань
8-(4912) 511-333
www.md162.ru | • Тамбов
8-902-731-0210
www.md68.ru | • Чебоксары
8-(8352) 22-95-95
www.md21.ru | |

Консультации по телефону **8-800-555-44-22** Звонок по РФ бесплатный!



ЕДИНЫЙ ПОРТАЛ СЕТИ МАГАЗИНОВ

WWW.MDREGION.RU
Официальная группа Вконтакте - vk.com/mdregion

НОВОСТИ, ОБЗОРЫ МД, СТАТЬИ, РАССКАЗЫ ВСЕ ДЛЯ КЛАДОИСКАТЕЛЯ!

330 р.



ТЫ УЖЕ ИГРАЛ В ДНЕВНИК КУПЦА?

В новой версии
добавлена
катушка Coiltek 15
дюймов
для X-Terra!



6 металлоискателей
X-TERRA 305
X-TERRA 505
X-TERRA 705
MINELAB SAFARI
MINELAB EXPLORER
MINELAB E-TRAC
Снаряжение
ПИНПОЙНТЕР
ЛОПАТА FISKARS
НАВИГАТОР
РУЖЬЕ

Разгадайте тайну купца, найдите свой клад и станьте настоящим Кладовикателем!

Первый в мире 3D-симулятор приборного поиска самых популярных моделей фирмы "Минелаб", ведущего производителя металлодетекторов. Рекомендуем использовать как учебное пособие по работе с металлодетектором! Максимально сохранены настройки металлоискателей. Реальные типы минерализации почвы. Откройте для себя мир редких монет и находок, почувствуйте себя современным искателем кладов!

Подробнее на WWW.MINELABGAME.RU

Заходите на форум WWW.MDREGION.RU/FORUM

Купить можно в любом магазине МДРЕГИОН.РУ и на сайте MDREGION.RU/MD

Адрес для писем: 664050, г. Иркутск, а/я 337, тел. (3952) 703-890. www.kladoiskatel.ru e-mail: rudolfk@kladoiskatel.ru

Учредитель: Рудольф Кавчик
Редактор: Алексей Елизарьев
Дизайн: Владислав Васильев
Верстка: Инга Чинская

Рукописи, рисунки и фотографии не рецензируются и не возвращаются.

Цена договорная

Газета зарегистрирована в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-44045 от 1 марта 2011 года).

Газета отпечатана в типографии ООО «Типографский комплекс «Девиз» 199178, Санкт-Петербург, В.О., 17 линия, д.60, лит. А, помещение 4Н Тираж 15 000 экз. Заказ №