

Неограниченная  
теория денег.  
Кегели

Критика ед.

по Брауну с. 123.

По вынесению сущности теории денег  
неограниченной теории денег Кегели  
состоит в том, что образование  
денег происходит на  
базисе зудера, распре-  
~~деления~~ директора (написано  
относительно директора) и что  
устройство таких денег используется  
подлинно впервые по указу  
Кисса тренинга, где он конден-  
сируется в предлогах и объектах  
которых или остается таких же  
в указании или конфигурации  
показателей по роду которых она

вспаривает и доводит.

Насаживает негетти собою  
со нгеттотамми и поперем  
Короамми моремм сус  
какъ подмашиваетъ сфус  
вонотель.

Судовбамелло димомм нгозелло  
одрагованит негетти дорелло  
нгохотамм и в. насидаме  
времд еемм нгоделло днелло  
и нелло нелло нелло.

~~Сот~~ Такими образом составлено  
Имму негиделло нелло нелло  
негетти недрелло димомм нелло  
тамм какъ до ерелло нелло  
нелло и нелло нелло нелло  
и нелло. " These sanguine  
expectations are unfortu-

nately contradicted by  
experience in <sup>many</sup> ~~many~~  
localities", obviously to  
compare to Cambridge and  
its unimproved results  
Kovs unimproved New Cambridge.

Но considering the numerous  
Kegonovskaya theory unimproved  
Skins Donington.

Kegonovskaya theory unimproved  
Kegonovskaya theory unimproved  
theory unimproved, this is a common  
unimproved theory (Kegonovskaya theory unimproved  
theory unimproved theory unimproved)

to unimproved theory unimproved  
theory unimproved, this theory unimproved  
theory unimproved to unimproved theory unimproved  
unimproved theory unimproved, no theory unimproved  
theory unimproved, theory unimproved, theory unimproved  
theory unimproved theory unimproved theory unimproved  
theory unimproved theory unimproved theory unimproved  
theory unimproved theory unimproved theory unimproved  
theory unimproved theory unimproved theory unimproved.

Кубка или розовое вино как  
донжоневский неправае непра  
некободуево ~~состав~~ априор  
в вичкае менепануу негит  
оуагитиу аи сурау коуораз  
небамалеу сему на 2-3<sup>о</sup>.

Судити гакиу донжоневск  
тис <sup>Држовачи</sup> ~~инвенунокор~~ куде аегит  
недугас дитиу непра.

Мену донжоневск ~~тис~~ ~~от~~ розовое  
китом и непрадаче ~~метод~~  
отвор и тис се дугитиу  
неинвенунокор ~~непра~~ ~~непра~~

Судити неправае непра  
непра непра донжоневск  
дк непра непра и непра  
непра непра непра непра  
непра непра непра, тис  
непра, тис непра непра  
непра непра тис непра  
непра непра непра непра  
непра непра непра непра  
непра непра непра непра  
непра непра непра тис



~~independ~~ of the larger  
and better known occurrence  
on both ends of the chain  
(Baku, Tama) petroleum  
is frequently found on the  
northern slope of the same.

Всё же Кавказские негасы  
включаясь к числу  
самых богатых и  
~~самых~~ дешёвых  
всё же не менее  
дорого и в достатке  
всё же не менее  
дорого и в достатке  
всё же не менее  
дорого и в достатке

Еще одно изобилие в негасах.  
негасы а не менее и не менее  
такие? негасы к оладкам  
негасы в количестве негасы  
негасы в количестве негасы  
негасы.

Въ южномъ странѣ Италіи,  
въ провинціяхъ и убергеніяхъ  
по роду юртинъ въ Неверолоніи  
и въ Альпска, Сонадро  
Калина и юр. Море море

по южному берегу Кавказа и югу  
и юго-западу отъ юго-востока  
въ южно-восточномъ направлении  
въ южномъ направлении въ  
южномъ направлении.

На южномъ берегу Кавказа и юго-западу  
и юго-западу отъ юго-востока  
и въ южномъ направлении  
Кавказа, въ южномъ направлении  
Кавказа и юго-западу  
южного.

Въ южномъ странѣ южного берега  
на южномъ берегу — въ южномъ  
и юго-западу отъ юго-востока  
по роду, на юго-западу отъ юго-востока  
отъ юго-западу отъ юго-востока  
южного направления, въ южномъ  
и юго-западу отъ юго-востока  
магнетитъ южного.

Теория образования керати изъ неорганических веществъ въ глубинахъ земли такъ не отрицается тѣмъ что до сихъ поръ керати не была найдена нигдѣ въ Атлантическомъ, образовавшемся во времена не существованія великаго океана, затѣмъ у насъ много fault и они удобны для сарматской керати. Но это фактъ подтверждающій доказательство происхожденія керати отъ ихъ органической.

Но которые стараются доказать что по-вердять эмкационную теорию присутствія въ некоторыхъ слѣдствіяхъ соединений при залежаніяхъ керати. Но вполнѣ эти не имѣютъ ничего общаго съ настоящими вулканскими и матерскими вулканскими керати, какъ это доказано М. von Gümbel, изученіемъ органическихъ остатковъ, состоящихъ болѣе изъ инальдинг со- strata.

Въ Карпатскомъ керати заключена въ shales, между тѣмъ какъ минерализация кератики, ничего не содержитъ. Если керати образовалась изъ керати въ глубинахъ, то надо полагать, то надо полагать что она была въ заповѣдъ ранние пористые кератики



а не вверь чеканки shale, которые по своей твердости очень трудно промывать.

Кроме того, существует целый ряд несогласий, нефть и битумов, которые, как было сказано выше, доказывают, что они образовались в определенных strata определенной strata, совершенно опровергающей эволюционную теорию.

J. L. Peabody, который утверждает это condensing & the separate combination of petroleum. Берем смесь  $0^{\circ}$  и  $300^{\circ}$  C ( $32^{\circ}$  и  $572^{\circ}$  F.) И потому если они будут и в состоянии из глубины на поверхность то они превратятся бы в жидкость. Но при различных температурах и тогда же они находятся, как смесь в одном и том же stratum.

Итак, присутствие  $CO_2$  в газе сопровождается нефтью, в некоторых случаях одновременно, вопреки против

Близкое отношение к вышеозначен-  
ным теориям суть те, которые  
признают это скелетное скелетное  
гидрогенное существование в недрах, но,  
но не задают себе ответ, как образо-  
вание происходит.

Главный представитель этой теории  
это Саднара, который писал так много  
о происхождении Литургии в Рокитании в  
Албании. Он предполагает это скелетное,  
типичное так и адекватное образование  
от метана ( $CH_4$ ). Он находит сход-  
ства упомянутое близкое отношение к  
последнему скелету в Сель, Аррелино  
Татон полуострове и равнине Рокит-  
ни и заключил, что сходства образования  
редких и других форм Литургии, переобро-  
зовались метаном в более скелетные  
гидрогеновые.

Упомянуто в статье об образовании

давать такое же представление. Оно  
говорит: очень ~~мало~~ мало известно об  
его образовании. Мне кажется очень воз-  
можным, что это продукт окисления  
& конденсации ретрогенного углеводорода.  
Этой гипотезой можно объяснить обра-  
зование нефти из марш газа, окисления  
и так же образование отложений нефти  
из окисления нефти и углеводородов  
дальше объяснено в сааи <sup>весь</sup> <sup>трав</sup> ~~она~~  
крупно образование

С. Н. Никитин таково же мнение.

Каждый марш газ состоит из ретро-  
генного, что подтверждает в одночасье  
не доказывает что нефть образуется  
из марш газ, но так же образование нефти  
оспаривать что нефть образуется из марш  
газ с которыми она часто встречается.  
И так как в нефти встречается ~~она~~  
~~трав~~ даже the lowest members of  
methanes, оно не должно казаться  
странным мнение, что first

~~предположений, высшей температуры  
в образовании недр.~~

metber march gas так же происходит  
такие, но которое сейчас же исче-  
зает как скоро как сильное дав-  
ление под которое оно находилось  
в глубине земли было отнято

Но которые полагают что недр  
образуется отъ унводородов за-  
ключенных в разного рода каменны  
землях <sup>как в Wielezka</sup> и утверждают что Dumas  
и Rose и G. Bischoff, как результата  
своих опытов, дают гипотезу  
что недр состоит из образований из  
гидрогенов ~~и~~ gas inclusions. Это, как  
мы скоро докажем было основано на  
ошибке.

Dumas просто выродил что все  
пламя из того же газа под сильнейшим  
давлением находится в каком-то  
числе родою каменной соли

Оль и J. C. Родденауф засвидетельствуют  
 что воевавшие в эти годы находились  
 при заповедях Каменной соли  
 или солины и веточники, но Оль  
 ни о ничего не говорит о ветчи-  
 ческой откошеи между солью и  
 медью.

Н. Роде отлагает засвидетельствование по по-  
 воду из египетовании Оутас и продол-  
 жает то же из египетовании Ве-  
 лизка ~~за~~ солью, но не достает ни-  
 чего определенного о свеще этого  
 газа. Оль состоит вобродитко из  
 свеще <sup>и водороду</sup> ~~где~~, но невозможно найти от-  
 редленно пришествие Defiant gas  
 или поспого Вудовартон; и Оль  
 не говорит о происхождении меди  
 или ее заведеания.

J. Bischoff только дает анализ  
~~Bunsen, de~~ Bunsen, ~~de~~ газа закис-  
 сенного Велизка соли, доказав-



