

ОДЕССКИЙ ЛИСТОКЪ

ГАЗЕТА ПОЛИТИЧЕСКАЯ, ЛИТЕРАТУРНАЯ и КОММЕРЧЕСКАЯ.—ВЫХОДИТЪ ЕЖЕДНЕВНО ЗА ИСКЛЮЧЕНІЕМЪ ДНЕЙ ПОСЛѢ ПРАЗДНИКОВЪ.

РЕДАКЦІЯ и КОНТОРА газеты «Одесскій Листокъ» помещаются въ Одессѣ, на улицѣ Рашельской и Подольской ул., 9. Временина. Статьи и корреспонденція, присылаемыя для помѣщенія въ газетѣ, должны быть на подписку и адресамъ автора.—Мелкія статьи и корреспонденція, принимаемыя редакціей, не возвращаются. Статьи безъ обозначенія гонорара считаются безплатными. Дачныя обозначенія отъ 2-хъ до 3-хъ ч. коп.

Условія подписки на газету	1 м.	2 м.	3 м.	4 м.	5 м.	6 м.	7 м.	8 м.	9 м.	10 м.	11 м.	12 м.
въ 1883 году	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Съ доставкою на домъ въ Одессѣ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Съ пересылкою по почт. иногороднимъ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

ТАНГО за объявленія наземныя и частныя—на первой страницѣ 20 коп. отъ строки по два за каждый разъ; на стр. 4, 5 и 6—за первый разъ 10 коп., а за послѣдующіе разы 5 коп. отъ строки, за вторымъ разомъ по 10 коп. отъ строки. Годовыя объявленія печатаются съ уступкою противъ таксы. За приложеніемъ къ газетѣ уплачивается контора по 10 р. съ тысячей напередъ. Котора открыта ежедневно съ 9 ч. утра до 8 ч. веч. въ праздничные дни съ 9 ч. утра до 12 ч. дня. Отдѣленія конторы: въ Москвѣ—въ Центральной конторѣ объявленій, Петровка, д. Солодовникова; у Н. А. Мейера, Маросейна, д. Человѣколюбиваго общества; въ Петербургѣ—Центральная контора объявленій, уголъ Невскаго и М. Морской, № 11; въ Парижѣ—Agence Havas et Cie, Place de la Bourse 6 Paris.

Въ этомъ № 6 страницъ.

13 сего декабря, въ 10 часовъ утра, скончался ординарный профессоръ Новороссійскаго университета

М. М. ШПИЛЕВСКІЙ.

Выносъ тѣла въ университетскую церковь послѣдуетъ 15 декабря, въ 8 ч. утра, а послѣ заупокойной литургіи и отпаванія—на кладбище.

Евдодоръ Григорьевичъ Зорницъ, съ душевнымъ прискорбіемъ извѣщая о кончинѣ зати своего

Барона Эдгарда Романовича Унгернъ-Штернберга,

возвратившейся въ Петербургъ 10-го декабря, въ 2 часа пополудни, просить друзей и знакомыхъ покойнаго пожаловать на панихиду въ каведраальный соборъ, въ пятницу, 16 декабря, въ 11 ч. часовъ утра.

Правленіе общества взаимнаго вспоможенія при- кащиковъ-евреевъ г. Одессы

имѣетъ честь пригласитъ гг. членовъ общества помогать въ общее собраніе, имѣющее быть въ субботу, 17-го сего декабря въ 7 ч. вечера, по Рашельской улицѣ, въ домѣ Труменскаго.

Рискоутливому обществу общества подлежатъ:

1. Зависѣе 56 членовъ о сооружеіи умершему члену Ермолаю Мучнику надгробнаго памятника на общественный счетъ, въ ознаменованіе его многолѣтней дѣятельности на пользу общества.
2. Предложеніе члена М. Фейдера о постановкѣ въ помѣщеніи Правленія портрета Е. Мучника.
3. Вопросъ о выдачѣ пособія вдовѣ одного умершаго члена.
4. Вопросъ о выдѣлѣ сѣмѣ вдовы сподвижника общ. дѣятельности, дошедшаго до старости, предъ въ 800 руб. на постройку дома для общества.
5. Вопросъ объ отнесеніи на счетъ основанаго общества уплоченныхъ го-родской управѣ 141 р. 23 к., за аренду городской земли въ зданіи общества и въ домѣ управы.
6. Избраніе ревизионной комиссіи для проверки окончательнаго отчета по постройкѣ дома.

ФЕЛЬЕТОНЪ „ОДЕСС. ЛИСТКА“

Значеніе науки, какъ фактора прогресса, и прогрессъ въ развитіи самой науки.

(Лекція профессора Н. Я. Грота, читанная въ Новороссійскомъ университетѣ 7 и 8 декабря, какъ продолженіе вступительной ея лекціи *).

М. Г.

Въ своей вступительной лекціи я выразилъ мысль, что общій анализъ понятія прогресса долженъ служить для ученнаго оправданіемъ тѣхъ попытокъ реформы, тѣхъ стремленій къ новшеству, которыя выражаются въ его личной дѣятельности на пользу науки. Для всѣхъ этихъ попытокъ и стремленій должны быть мотивы и эти мотивы лежатъ въ идеѣ о цѣлѣхъ чело-вѣческаго прогресса, какую выработала себѣ данная ученая. Отсюда уже ясно, что ближайшею задачею моею, послѣ общаго анализа понятія прогресса, должно быть обсужденіе вопроса о сущности прогресса въ наукѣ. Но такъ какъ прогрессивное развитіе науки вполнѣ опредѣляется ролью ея, какъ фактора прогресса, то эту роль, это значеніе ея, котораго я прошій разъ коснулся лишь вскользь, и постараюсь предварительно высказать съ болѣею полнотою.

Важная роль науки, какъ фактора прогресса, уже видна изъ того, что наука строитъ и само понятие прогресса, которое, будучи правильнымъ, является, какъ мы сказали, самымъ могучимъ двигателемъ этого послѣдняго. Поэтому, нѣкоторыя замѣчанія о задачахъ будущей науки въ развитіи и повѣрѣ сдѣланнаго мною общаго опредѣленія прогресса дадутъ мнѣ болѣе твердую точку опоры въ общихъ разсужденіяхъ о значеніи науки, какъ фактора прогресса.

1. Задавшись въ прошлой лекціи опредѣленною цѣлью—дать наилучшее, возможное въ настоящій моментъ, опредѣленіе понятія прогресса и доказать его выгоды сравнительно съ прежними, я конечно не имѣлъ времени коснуться въ этой лекціи и тѣхъ недостатковъ и слабыхъ сторонъ, которые уже аргіогіи должно имѣть, какъ я замѣтилъ

*) Для печати авторъ нѣсколько сократилъ эти лекціи и сдѣлалъ въ нихъ нѣкоторыя поправки и перестановки.

въ началѣ лекціи, всякое опредѣленіе такого сложнаго научнаго понятія, при теперешнемъ состояніи чело-вѣческихъ знаний, не было бы совершенно несообразно съ моимъ уваженіемъ къ наукѣ и съ недоверіемъ, которое я питаю къ своимъ собственнымъ силамъ, м. г., если-бы я и теперь умолялъ о тѣхъ сомнѣніяхъ и недоумѣніяхъ, которыя возникаютъ въ моемъ собственномъ умѣ по поводу выработанной мною теоріи прогресса. Она должна имѣть и имѣетъ свои недостатки и на нихъ-то я и укажу прежде всего.

Я опредѣляю прогрессъ, какъ такой рядъ затратъ энергій природы и чело-вѣка, который ведетъ къ увеличенію этихъ энергій, къ увеличенію сознательности и свободѣ дальнѣйшихъ затратъ изъ ихъ, чрезъ это, къ увеличенію счастья живыхъ элементовъ природы и чело-вѣческихъ существъ въ особенности.

Это опредѣленіе прогресса, если раскрыть его содержаніе, заключается въ себѣ указаніе на нѣсколько послѣдовательныхъ и необходимо связанныхъ другъ съ другомъ моментовъ развитія природы и чело-вѣческаго индивидуума на пути къ прогрессу. Моментовъ этихъ указано три, но это лишь главные, выходящіе. Они связаны другъ съ другомъ нѣсколькими второстепенными, на которые тоже было мною указано. Увеличеніе энергій, какъ вы видите, достигается ихъ экономизаціей, которая, въ свою очередь, является слѣдствіемъ извѣстной ихъ затраты; увеличеніе сознательности затратъ энергій достигается развитіемъ сознания, на которое идетъ изъ-за затратъ энергій организмовъ; увеличеніе счастья, какъ послѣдствіе увеличенія удовольствій и уменьшенія страданій, въ концѣ концовъ является результатомъ увеличивающейся свободы организмовъ, связанной въ свою очередь съ увеличеніемъ сознательности затратъ ихъ энергій.

Такимъ образомъ вся цѣль тѣсно связанныхъ другъ съ другомъ моментовъ прогрессивнаго развитія организмовъ вообще и чело-вѣческихъ индивидуумовъ въ особенности слѣдующая:

1. Затрата извѣстныхъ энергій
2. Достиженіе ею сбереженіе въ послѣдующихъ затратахъ ихъ.
3. Вытекающее отсюда общее увеличеніе дѣйствующихъ въ организмахъ энергій.
4. Обращеніе нѣкоторой, свободной части ихъ на развитіе сознания.
5. Вытекающая отсюда болѣе высокая созна-

Открыты подписки на 1884 г.

НА ГАЗЕТУ „ОДЕССКІЙ ЛИСТОКЪ“

Условія подписки см. выше.

НА ЕЖЕМѢДЪЛЬНИЙ ЖУРНАЛЬ СЪ БАРИБАТУРАМИ „ПЧЕЛКА“

для подписчиковъ «Од. Листка» на годъ въ городѣ 5 р. поль года 3 р. 50 коп. Иногород. въ годъ 6 руб. на поль-года 4 руб.

Правленіе одесскаго городского кредитнаго общества,

на основаніи § 68 устава, имѣетъ честь довести до свѣдѣнія гг. членовъ заемщиковъ, что на 18 декабря сего 1883 года въ воскресенье, въ 11 часовъ дня, назначено чрезвычайное общее собраніе для рѣшенія вопроса о мировомъ соглашеніи съ наследниками г. Степана Вучевича и г. жой Ариадной Маврокордато.

Собраніе будетъ происходить въ домѣ общества въ г. Одессѣ, по Надеждинской улицѣ, № 10. 3—5123—1

Отъ судной кассы Зейлигера

симиъ объявляется, что въ воскресенье, 18 декабря, въ помѣщеніи кассы (Лажероновская, д. Карузо), будутъ продаваться съ публичнаго торго заложенныя и не выкупленныя въ срокъ драгоценныя вещи. 5—3120—1

Большая партія всякаго рода ЗОЛОТЫХЪ ИЗЪДѢЛІЙ

подходящіе для подарковъ, продаются отъ 15 го декабря, до 6-го января. НИЖЕ ФАБРИЧНЫХЪ ЦѢНЪ, въ магазинѣ Барда Мелл Пале-Рояль, № 1—2. 10 5113-1

Продается лошади, дошки и вся упряжь.

Лошадь можно купить отдѣльно. Бульваръ, горской землѣ, противъ памятника, opposite учера Мирова. 5—5115—1

ДОКТОРА С. Д. МАРГУЛИСА СПЕЦІАЛЬНАЯ ЛЕЧЕБНИЦА

ВЕНЕРИЧЪ, СИФИЛИТЪ и ИХЪ ПОСЛѢДСТВІЯ. БОЛѢЗНИ для продолжительнаго и съ постоянными кровоточами. Исцѣленіи съ 8 до 11 ч. у. и съ 4 до 6 ч. вечера. Троицкая, домъ Ронгера, № 47, бланъ Побранинскаго. 50—3814—23

ПРОДАЕТСЯ 350 пудовъ русскаго полонскаго мяса

за, Вездѣ всестокнхъ заводовъ Яковлева, шир. 3 луды тощ 1/2 л. по 2 р. 40 и пудъ, Лажероновскій суеисъ, д. ки. Гагарина, рядомъ город. библиотекы; тамъ же отдается въ намѣ 4 и 11 или 16 росошно отдѣланныхъ инаватъ, конюшни, сарай, складъ, ледникъ и магазинъ. 6—5014—2

Во вновь открытомъ главномъ складѣ устрицъ и сѣтвей рыбы,

Екатерины Дюкаса, на Дербабовской улицѣ, въ д. № 8 подл. Парижской гостиницы (противъ устья бѣлки) по субботамъ получаютъ константинопольскія устрицы, рыба и омары, а по пятницамъ и пятницамъ свежайшіе ови устрицы и сѣтвей рыба. 8—5023—2

Ищутъ

помощника для выгодоваго дела съ капиталомъ въ 5 т. р. Спроситъ въ типографіи Баумштейна, уголъ Рашельской и Почтовой. 3—5015—3

Правленіе одесскаго общества взаимнаго кредита

симиъ объявляетъ, что въ воскресенье, 18 декабря, въ 12 часовъ дня, въ помѣщеніи Общества будутъ продаваться съ публичнаго торго, заложенныя и не выкупленныя въ срокъ драгоценныя вещи. 3—5058—2

Въ субботу, 17 декабря, въ ОДЕССКОМЪ ГОРОДНОМЪ СОБРАНІИ

МАСКЕРАДНЫЙ БАЛЪ

въ пользу инвалидовъ. Гости допускаются: дамы обязательно въ маскахъ, военные въ установленной формѣ, а шаткисе въ черныхъ костюмахъ. 2 5017 2

ТЕЛЕГРАММЫ

[Служба телеграфнаго агентства]. 14 (26) декабря.

ПЕТЕРБУРГЪ. Министерство народнаго просвѣщенія представило на утвержденіе составленныя имъ правила [народныхъ чтеній въ селахъ и городахъ. Устройство

чтеній предоставляется литературнымъ обществамъ и частнымъ лицамъ подл. ближайшимъ надзоромъ директора народнаго просвѣщенія. Избираемыя для чтенія изданія должны быть одобрены сподомъ и ученымъ комитетомъ министерства народнаго просвѣщенія.

Представитель сѣзда взаимнаго страхованія представлялся вчера министру финансовъ и просилъ обратить вниманіе на ходатайства и прозектъ сѣзда. Министръ отвѣтилъ, что знающъ съ дѣломъ взаимнаго страхованія, много занимался этимъ вопросомъ, будучи гласнымъ Киевской думы и сознаетъ пользу распространенія взаимнаго страхованія и потому охотно окажетъ, на сколько зависать отъ него, всякое содѣйствіе осуществленію ходатайствъ и прозекта сѣзда. Затѣмъ представитель сѣзда былъ принятъ въ аудіенціи министромъ внутреннихъ дѣлъ. Графъ Толстой благодарилъ депутатовъ за труды, сказалъ, что вниматель-но слѣдитъ за работами сѣзда и вполнѣ доволенъ результатами. Графъ обѣщалъ свое содѣйствіе, но предупредилъ, что до-стуженіе будетъ зависѣть не столько отъ его желанія, сколько отъ обстоятельствъ.

Въ послѣднее Высочайшаго повелѣнія о погашеніи кредитныхъ билетовъ по мѣрѣ накопленія ихъ въ государственномъ банкѣ и соразбно потребностямъ денежнаго обращенія, сего дня сожжено банкомъ кредитныхъ билетовъ на 30 милліоновъ. При сожженіи присутствовали: председа-тель, члены петербургскаго биржеваго комитета и делегаты русскаго и иностраннаго купечества.

КРЕВЪ. Судебная палата, разсматривая дѣло по жалобѣ наследн. херсонскаго купца Паскаля на опредѣленіе Киевскаго окружнаго суда, не утвердившаго духовное завѣщаніе на имущество въ 250.000 руб. потому, что Паскаль окончилъ жизнь самоубійствомъ,—откинула рѣшеніе суда.

МОСКВА. Московское губернское земское собраніе ассигновало на 1884 годъ на народное образованіе 106,360 руб.

ТАМБОВЪ. Въ Тамбовскомъ уѣздѣ появились въ обращеніи фальшивые полуимперіалы, сдѣланные изъ мѣди.

ВЯТКА. Губернское земское собраніе ассигновало 900 руб. для покупки, съотавляемъ для покупки въ Петербургѣ дома для вышата мѣсясныхъ курсовъ.

БАТЕРИНОСЛАВЪ. Губернское земское собраніе, продолжавшееся 14 дней, закрыто.

ДѢЙСТВІЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА.

Высочайшіе приказы.

Назначенъ, по вѣхотѣ, испр. должн. посетителя союзнаго отдѣла черноморскихъ прибрежныхъ поселеній, чинаскаго по армейской вѣхотѣ, капит. Коляковъ—исправл. должн. посетителя великоморскаго отдѣла черноморскихъ прибрежныхъ поселеній, съ оставленіемъ по армейской вѣхотѣ.

Переведенъ въ отдѣльный корпусъ мажармовъ 16-го стрѣльцова Его Величества батальона капит. Клямовскій.

Высочайшія награды.

Всемилостивѣнше пожалованъ орденъ св. Анны 2-й ст. 16-го стрѣльцова Его Величества батальона, состоящему въ постоянномъ составѣ офицерской стрѣльцовой школы, элигель адъютанту Его Императорскаго Величества Шевякову.

Приказы.

Назначенъ помощникъ звѣдывающаго перевозной почты по жел. дорогамъ, вѣхотнаго оклада, кол. ас. Перовскій—помощникомъ управленнаго почтовой частью въ Екатеринославской губ.

Переведенъ прозекторъ Императорскаго варшавскаго университета при каведрѣ судебнаго медицинъ, докторъ медицинъ, ст. ос. Петровъ—помощникомъ инспектора врачебнаго отдѣленія екатеринославскаго губ. правленія (съ 26 ноября 1883 г.).

Присланы въ министерству, по прошенію, правителъ каведры гражданскаго губерна-торъ, кол. ас. Моллеръ—съ откомандированіемъ въ распоряженіе испр. должн. одесск. временнаго генералъ-губернатора (съ 1 нояб-ря 1883 г.).

Одесса, 14-го декабря.

На ряду съ другими хорошими качествами нынѣшнее британское либеральное министерство обладаетъ и похвальною откровенностію, съ которою оно высказываетъ о своихъ планахъ и намереніяхъ. Въ то время, какъ въ другихъ конституціонныхъ странахъ общество узнаетъ о проектированныхъ реформахъ изъ тронныхъ рѣчей или министерскихъ декларацій въ парламентахъ,—въ Англии министры оповѣщаютъ о своихъ планахъ непосредственно самое населеніе и притомъ задолго еще до разсматриванія и разрѣшенія проектированныхъ реформъ въ парламентахъ. Благодаря этому, общество заранѣе получаетъ возможность ознакомиться съ ними и такъ какъ нынѣ высказываются, еще до рѣшенія представительныхъ собраній.

Слѣдуя этому похвальному правилу, товарищъ британскаго министра иностранныхъ дѣлъ, одинъ изъ энергичнѣйшихъ

хочащаяся въ связи съ ученіемъ о сохраненіи или постоянствѣ веществъ во вселенной, сама допускаетъ, что энергія есть только функція вещества и что одно и то же количество вещества всей вселенной обладаетъ однимъ и тѣмъ же постояннымъ количествомъ энергій, и что изъ такого положенія какъ-бы прямо вытекаетъ: во 1-хъ, необходимость такого-же неизмѣннаго соотношенія количества вещества и энергій въ каждой части вселенной, т. е. въ каждомъ отдѣльномъ веществѣ и тѣлъ, во 2-хъ, невозможность перехода энергій изъ одного тѣла въ другое безъ одновременнаго перехода извѣстной части вещества изъ перваго во второе, такъ какъ иначе пришлось бы признать, что въ извѣстнѣй, хотя бы и очень краткій моментъ, энергія, перехода изъ одного тѣла въ другое, находится въ всякомъ веществѣ, т. е. существуетъ сама по себѣ. Эти логическія противорѣчія господствующаго физическаго ученія объ энергійхъ, говорю я, для непродубьденнаго ума ясны. Но всетаки нельзя не считать съ тѣмъ фактомъ, что упомянутое ученіе физики является пока господствующимъ и общепринятымъ. Можетъ быть, физика когда-нибудь признаетъ, что взаимодѣйствіе тѣлъ можно объяснить и при отпущеніи возможности какой-либо утраты или энергій... Можетъ быть, физика когда-нибудь признаетъ, что законъ сохраненія энергій вѣренъ не только по отношенію ко всей вселенной, но и по отношенію къ каждому тѣлу, взаимодѣйствующему съ другимъ тѣломъ, но не теряющему при этомъ ничего изъ своего вещества... Можетъ быть, физика когда-нибудь допуститъ, что сумма напряженныхъ и дѣйствующихъ энергій въ каждомъ веществѣ или комбинаціи веществъ должна быть постоянною и что въ дѣйствительности возможны лишь переходы въ немъ самымъ напряженныхъ энергій въ живыя, и обратно, а также однихъ живыхъ энергій въ другія... Можетъ быть, наконецъ, она признаетъ возможность объясненія охлажденія одного тѣла и нагреванія тѣла окружающагохъ не переходомъ тепловыхъ энергій изъ перваго во второе, а переходомъ во 1-хъ, тепловой энергій даннаго тѣла изъ живой въ напряженную, а именно въ энергію снѣженія частицъ даннаго тѣла, чѣмъ и объясняется, можетъ быть, уменьшеніе его объема, т. е. сжатіе его при охлажденіи, и во 2-хъ, переходомъ напряженныхъ энергій (снѣженія частицъ) окружающагохъ тѣла въ жи-

вѣду для правильнаго пониманія предложенной мною теоріи прогресса.

Но, если при однихъ явленіяхъ, съ точки зрѣнія прогрессивности, три наиболеенные момента въ измѣненіяхъ, или претерпѣваемыхъ, не должны быть искусственно раздѣляемы, изолируемы, то при анализѣ научныхъ, теоретическихъ достоинствъ предложенной формулы прогресса, каждый моментъ можетъ быть разсматриваемъ отдѣльно.

Поэтому прежде всего спросимъ себя, насколько несомнѣнно доказана намъ возможность увеличенія энергій природы и чело-вѣческихъ индивидуумовъ, съ точки зрѣнія господствующихъ научныхъ теорій? Я стараюсь сдѣлать ее въ прошлый разъ какъ можно болѣе вѣроятною, но не могу умолять о томъ, что въ современномъ физическомъ ученіи объ энергійхъ есть одна штука, сильно ослабляющая значеніе моихъ аргументовъ, если признаю его вѣрнымъ. Я коснулся его уже вскользь, разбирая теорію энтропій, но теперь нужно разобрать его подробнѣе.

Физика признаетъ законъ сохраненія энергій вѣрнымъ по отношенію ко всей вселенной и по отношенію къ каждой системѣ тѣла, находящейся внѣ вліянія и взаимодѣйствія съ другими системами тѣла. Но какъ скоро какое-либо вещество, тѣло или система тѣла, находится во взаимодѣйствіи съ другими веществами, тѣлами или ихъ системами, то законъ сохраненія, т. е. постоянства энергій, по ученію физики, въ немъ неприменимъ. Другими словами, суммируя напряженныя или свободныя энергіи каждого тѣла и каждого вещества не есть для физики величина постоянная. Она признаетъ возможность перехода энергій изъ одного тѣла и вещества въ другое, при ихъ взаимодѣйствіи и со ірсо возможностью увеличенія и уменьшенія энергій наждаго изъ нихъ на счетъ энергій другого. Это допущеніе физики въ самомъ корнѣ подрываетъ нашу теорію увеличенія дѣйствующихъ энергій каждого вещества или комбинаціи веществъ, на счетъ однихъ только напряженныхъ или дѣйствующихъ. Теорія энтропій Клаузиуса, выведенная изъ этого допущенія физики, для нашей теоріи прогресса фатальна, ибо если возможно раздѣленіе энергій отдѣльныхъ тѣлъ и всей нашей планеты въ пространство, то какой можетъ быть тогда въ увеличеніи ихъ дѣйствующихъ энергій на счетъ дѣйствующихъ

Эти послѣднее могутъ быть совершенно парализовано и сведено въ нулю раздѣленіемъ энергій и вообще выходемъ ихъ изъ даннаго тѣла въ другія. Если, напр., организмъ можетъ терять свою теплоту раздѣленіемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ случаяхъ, а именно когда дѣятельность его развиваетъ много теплоты, раздѣляемъ ея въ окружающей атмосферѣ, то каждая дѣятельность организма, содѣйствующая переходу его напряженныхъ энергій въ живыя, должна вести въ концѣ-концовъ, скорѣе къ уменьшенію его энергій, а не къ увеличенію ихъ, ибо часть этихъ энергій, въ видѣ теплоты, будетъ всегда переходиться этой атмосферѣ и въ результатѣ окажется, что организмъ въ извѣстныхъ

ривъ мнѣ, могутъ только люди, задвѣсивъ...

Какъ одно изъ самыхъ вѣсѣныхъ и какъ-бы...

Основная ошибка подобнаго сужденія, го-...

Иными словами, очевидно болѣе по...

Недостатокъ мѣста не дозволяетъ намъ съ...

Итакъ известно, для обсужденія вопроса...

Интересно замѣчать, что въ время...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Ледяной чиновникъ.

«Десятки паветъ на три рубля получи-...

Нѣсколько сурово звучитъ по залу...

— Пожалуйста, т-ч. Чурилинъ, мой па-...

Скопуженная барыня, надувъ губки...

Гладко вышитый, аккуратно причеса-...

Чѣмъ болѣе въ видѣнн Чурилина, чѣмъ...

— Дѣтьдесятъ. — И постоянно объ такомъ? — Такимъ былъ. — Всегда? — Съ тѣхъ поръ какъ служить съ нами,...

Было почти темно, когда Николай Сергѣ-...

не рѣшилось, въ случаѣ надобности, на в-...

Та, которая не будетъ въ состоянн побор-...

Назочекъ, нельзя не замѣтить, что какъ...

ДНЕВНИКЪ.

Отъѣздъ г. градоначальника. Сегодня, съ в-...

Въ вопросу объ обложенн пошлой каменна-...

Какъ известно, для обсужденія вопроса...

Хитроумная желѣзно-дорожная комбинація. В-...

— Хороша, произнесъ поспѣтѣлъ, быстро...

Вѣла полночь, когда Николай Сергѣичъ...

Прошелъ Николай Сергѣичъ эти такъ ча-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

иностранный уголь, привозимый въ порты...

Въ виду этихъ соображеннй, техническое...

Диетеръ въ Дальникѣ. Диетеръ, приняв-...

Въ виду требованнй врач. администраціи...

Дѣло Языкова и Григорова. Окр. судъ, какъ...

Предложеніе Дюниса Бенетато. Мѣстный в-...

Опытъ новаго опредѣленія понятн прогресса,...

Затѣмъ въ торговѣ. Съ наступленіемъ за-...

Языкъ новобранцевъ. Сегодня, 15-го декаб-...

Профессоръ М. М. Шпилевскій. Новорос-...

— Хороша, произнесъ поспѣтѣлъ, быстро...

Вѣла полночь, когда Николай Сергѣичъ...

Прошелъ Николай Сергѣичъ эти такъ ча-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

матъ, расчитывая, что свободные отъ ра-...

Нарядно чтеніе для евреевъ. Намъ переда-...

Ивъ канцеляріи обер-прокурора свят. синода...

Дѣло Языкова и Григорова. Окр. судъ, какъ...

Предложеніе Дюниса Бенетато. Мѣстный в-...

Опытъ новаго опредѣленія понятн прогресса,...

Затѣмъ въ торговѣ. Съ наступленіемъ за-...

Языкъ новобранцевъ. Сегодня, 15-го декаб-...

Профессоръ М. М. Шпилевскій. Новорос-...

— Хороша, произнесъ поспѣтѣлъ, быстро...

Вѣла полночь, когда Николай Сергѣичъ...

Прошелъ Николай Сергѣичъ эти такъ ча-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

— Дайте, сударыня, простите, прохри-...

Дней восемь тому назадъ г. Шпилевскій за-...

Среди товарищ. профессоровъ, и среди...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

мѣлъ бы на судебномъ разбирательствѣ за-...

Такъ какъ подобный образъ дѣйствій чи-...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

Въ виду этого, мы не имѣемъ ничего...

СУДЕБНАЯ ХРОНИКА.

Нападеніе съ цѣлю грабежа. Вчера, 14 де-...

