



правляемые из Персии, Средней Азии и восточного Закавказья, должны будут пройти участок от Астары до Тифлиса, увеличивая темъ доходность закавказской дороги. На основании приведенныхъ данныхъ и цифръ, это на самомъ дѣлѣ будетъ совсѣмъ иначе. Баку-парцианская дорога, какъ мы доказали, не отниметъ у закавказской ни одного пуда грузовъ, естественно направляющихся изъ бассейна Каспия въ бассейнъ Чернаго моря и за границу. Всѣ грузы изъ Тегерана будутъ одинаково пользоваться участкомъ Астара-Аджаикабуль, подвудъ ли онъ на Петровскъ или на Поти и Батумъ, — стало быть, если не будетъ построено дороги по Прикаспийскому краю, то всѣ грузы, направляемые черезъ Баку въ сѣверную и восточную губернии Россіи и обратно, если имъ нельзя будетъ пробраться воднымъ путемъ черезъ Астрахань, не пойдутъ уже на Поти и Батумъ, а частью направляются изъ Тифлиса на Ростовъ, чтобы избѣжать перегрузокъ и оставаться при морской перевозкѣ въ зимнее время, весьма бурное и опасное на Черномъ морѣ. Такимъ образомъ, въ концѣ концовъ, дорога отъ Тифлиса черезъ Главный хребетъ, если, по теоретическимъ соображеніямъ, способна увеличить доходность закавказской дороги на участкѣ Аджаикабуль-Тифлисъ (396 верстъ), то не иначе, какъ ослабляя доходность участка Тифлисъ-Поти-Батумъ (387 верстъ), т. е. принимаемое увеличение доходности закавказской дороги, посредствомъ постройки линии черезъ Главный хребетъ, представляется чистою фикціею. Поэтому стремление соорудить вторую линію для увеличения доходности первой представляется желаніемъ распарывать то, что прежде сшито. Даже теперь доставка сѣверныхъ и срочныхъ грузовъ изъ Москвы въ Тифлисъ и обратно происходитъ по военно-грузинской дорогѣ, несмотря на дороговизну и неудобство перевозки на подводахъ по шоссе, сравнительно съ желѣзною дорогой, и закавказская дорога до сихъ поръ не въ состояніи привлечь этихъ грузовъ для отправки дешевлею *прямымъ сообщеніемъ* въ Москву черезъ Севастополь и Одессу. Когда-же по направлению военно-грузинской дороги пройдетъ желѣзная колея, то несомнѣнно, что *прямою сообщеніемъ* по закавказской линіи на Севастополь и Москву будетъ положенъ конецъ, а въ такомъ случаѣ искусственное привлеченіе персидскихъ и средне-азиатскихъ грузовъ на закавказскую дорогу, возможное при постройкѣ Баку-парцианской линіи, будетъ совершенно недостижимо по постройкѣ желѣзной дороги черезъ Главный хребетъ.

**ТИФЛИССКАЯ ЖИЗНЬ.**

Вчера, 25-го мая, въ Тифлисъ изволилъ прибыть г. помощникъ Главноначальствующаго, генералъ-адъютантъ С. А. Шереметевъ изъ своей поездки въ Москву.

На дняхъ его высокопреосвященство энзархъ Грузіи Паладій выѣзжаетъ изъ Тифлиса въ Петербургъ, для присутствованія въ свѣтѣшнемъ синодѣ.

Нашимъ читателямъ известно, что въ концѣ прошлаго года городской голова получилъ изъ Петербурга зарпосъ относительно того, какое пособіе Тифлисъ можетъ оказать въ случаѣ открытія въ городѣ технического училища. По этому предмету думой было рѣшено выдать въ пособіе училищу въ годъ изъ процентовъ университетскаго капитала 3,000 р. и отвести подъ училищное зданіе известное количество десятинъ изъ выгонныхъ городскихъ земель, если только въ училищѣ будутъ преподаваться науки, касающіяся химической и сельскохозяйственной специальностей. Ученый комитетъ при министерствѣ народного просвѣщенія полагалъ необходимымъ, чтобы на техническое училище была передана въ вѣдѣніе явныя всѣ капиталы, предназначенныя для кавказскаго университета какъ со стороны города, такъ и тифлискаго дворянскаго земельнаго банка. На дняхъ тифлисскаго губернатора препроводилъ въ городское головѣ копію съ рѣшенія ученаго комитета, гдѣ значится, что пособіе въ 3 тысячи руб. и земля, которую городъ предполагаетъ отвести для училища, могутъ служить совершенно достаточнымъ пособіемъ со стороны города, но при этомъ комитетъ проситъ сообщить, въ какой суммѣ и вообще въ какой формѣ предполагается оказать пособіе училищу дворянскій земельный банкъ.

Въ пятницу, 25-го мая, въ закавказскомъ дѣвичьемъ институтѣ состоялся го-

дичный актъ, на которомъ присутствовало весьма много высокопоставленныхъ лицъ. Въ актовомъ залѣ былъ переполненъ публикою; тутъ-же присутствовали и воспитанницы института. Всѣхъ воспитанницъ въ учебномъ 1889/90 году окончили въ институтѣ курсъ 22. Изъ нихъ на актъ награды первой степени — шифръ получила Нина Янадзе, большую золотую медаль получила Зинаида Столица, серебряныя медали получили: Татьяна Карагешива и Елизавета Цинкъ, шесть воспитанницъ — Нина Сагинова, Софья Химшиева, Марія Корганова, Вѣра Степанова, Нина фонъ-Вихманъ и Надежда Пахомова — получили въ награду книги. Актъ окончился въ два часа.

Нашимъ читателямъ уже известны подробности покушенія на убійство штабс-капитана Богданова, произведеннаго поручикомъ бакинскаго крѣпостнаго батальона фонъ-Вихманомъ, нанесшимъ Богданову обнаженной саблей рану въ руку и стрѣлявшимъ въ него изъ револьвера. Дѣло объ этомъ разбиралось 24-го мая въ кавказскомъ военно-окружномъ судѣ, причемъ судъ приговорилъ фонъ-Вихмана за означенное преступленіе, по лишеніи всѣхъ правъ состоянія, къ ссылкѣ въ каторжныя работы на восемь лѣтъ.

Сегодня, 26-го мая, въ тифлисскомъ театрѣ назначенъ концертъ воспитанницъ Императорской московской консерваторіи Н. Д. Коваленскаго. По отзывамъ лицъ, слышавшихъ глѣне г. Коваленскаго, онъ обладаетъ довольно сильными, симпатичнымъ теноромъ. Для дальнѣйшаго своего музыкальнаго образованія онъ ѣдетъ въ Италію. Въ концертѣ принимаютъ участіе г-жа Зарудная, гг. Кшина, Нахачетовъ и др. Въ общемъ программа концерта составлена довольно разнообразно и интересно.

Какъ известно, Сололаки представляютъ въ климатическомъ отношеніи одну изъ лучшихъ частей города, въ особенности для больныхъ, лишенныхъ возможности выѣзжать на дачу. Прекраснымъ мѣстомъ для гулянья въ лѣтнее время служатъ дорога, ведущая къ Ботаническому саду со стороны Кождорскаго подъема. Дорога эта всего какихъ-нибудь два года тому назадъ лишена была всякихъ удобствъ для прогулокъ по ней. Но въ настоящее время, благодаря работамъ мѣстной участковой полиціи, представляется совершенно другую картину: дорога приведена въ приличный видъ, обсажена по сторонамъ деревьями, мѣстами на ней устроены паркетныя, защищающія глѣшеходы отъ паденія въ кручу; мало того, въ одномъ мѣстѣ дороги образовался великолѣпный плацъ для гулянья, вокругъ котораго посажены фруктовыя деревья и другія растения; здѣсь-же недалеко протекаетъ ручеекъ, способствующій умѣренію лѣтней жары. Посѣтившіи недавно нашъ городъ принцъ Неаполитанскій съ этого мѣста долго любовался живописнымъ видомъ Тифлиса. Отсюда-же мѣстные наши фотографы дѣлаютъ снимки городскихъ видовъ. Въ климатическомъ и гигиеническомъ отношеніи эта мѣстность представляетъ безусловно лучшую часть города. Одинъ изъ тифлискихъ врачей предполагаетъ въ скоромъ времени устроить здѣсь складъ различныхъ минеральныхъ водъ, которые могутъ быть потребляемы здѣсь-же на мѣстѣ. Къ сожалѣнію, недостатокъ средствъ не позволяетъ привести въ благоустроенный видъ и остальную часть дороги до самаго Ботаническаго сада. Мы слышали, что г. тифлисскаго губернатора, на докладъ мѣстнаго полиційскаго пристава г. Лозаева, извѣщая готовность содѣйствовать улучшенію состоянія означенной дороги. Такимъ образомъ, есть надежда, что въ непродолжительномъ времени это благое для горожанъ дѣло будетъ доведено до конца.

**КАВКАЗСКАЯ ЖИЗНЬ.**

Изъ Ставрополя-Кавказскаго намъ пишутъ: На дняхъ въ канцеляріи ставропольскаго губернатора была получена бумага изъ Астрахани отъ тамошняго губернатора, извѣщающая о томъ, что, въ виду существованія чумы въ Ставропольской губерніи, здѣшній скотъ въ Астраханскую губернію отнынѣ не будетъ допускаться безъ выдержанія 21-дневнаго карантинна на границѣ губерній.

Чума на рогатомъ скотѣ за время съ 8-го по 15-е мая была въ Медвѣженскомъ и Новогоргорьевскомъ уѣздахъ въ нѣсколькихъ селеніяхъ, какъ, напримеръ, в. с. Медвѣжьемъ, Ладовская балка, Аргирскомъ и др. Въ общемъ заболѣло въ означенныхъ селеніяхъ 669 головъ крупнаго рогатаго скота, изъ которыхъ 5 зало, а 664 головы убито. Кроме того, въ сел. Горько-Балковскомъ, Медвѣженскаго уѣзда, былъ одинъ случай заболѣванія сибирской язвы, въ сел. Дивномъ, Новогоргорьевскаго уѣзда, 50 овецъ заболѣло оспой.

Погода въ послѣдніе дни стоитъ въ Ставрополѣ довольно жаркая, хотя бывало довольно часто дожди. Нѣсколько разъ, преимущественно по вечерамъ, были довольно сильныя грозы. Воздухъ, особенно по утрамъ, весьма чистъ, такъ что хорошо видѣть Эльбрусъ.

Изъ Асхабада намъ пишутъ: Въ послѣднее время управленіе эксплуатаціи

закаспійской желѣзной дороги находится въ Чарджуѣ. Теперь сдѣлано распоряженіе о переводѣ его въ Асхабадъ. Кроме того, сюда-же переводятся изъ Бизидъ-Арвата управленія той-же дороги по различнымъ службамъ, какъ, напримеръ, по службѣ движенія, ремонта и проч. Всѣ означенныя учрежденія должны перейти въ Асхабадъ на дняхъ. Объ этомъ у насъ уже давно хлопотали, и, несомнѣнно, прибавленіе такого значительнаго числа служащихъ, которое имѣется въ желѣзнодорожныхъ учрежденіяхъ, къ населенію Асхабада оживитъ нашу довольно таки монотонную жизнь.

По полученнымъ газ. «Карсъ» свѣдѣніямъ, Николай Ашинувъ, по Высочайшему повелѣнію, освобожденъ отъ установленнаго надъ нимъ гласнаго полиційскаго надзора, съ разрѣшеніемъ ему повсемѣстнаго жительства, за исключеніемъ Кавказа и обѣихъ столицъ.

Изъ Чарджуя въ «С. т. а.» сообщаютъ, что тамъ 15-го мая открыты для движенія новый мостъ, построенный взаимнѣ соединительной между двумя существующими мостами дамба. Общая длина теперь Аму-Дарынскаго желѣзнодорожнаго моста двѣ версты 241 сажень. Устройствомъ новаго моста устраняется возможность разрыва моста разрывомъ дамбы; пзмѣнившее русло Аму-Дары имѣетъ теперь возможность свободно блуждать въ 2 1/2 верстномъ прострѣнствѣ. Оба берега рѣки по обѣимъ сторонамъ моста значительно укрѣплены.

Изъ Теджена тому-же «Агентству» сообщаютъ, что 18-го мая туда прибыла техническая коммисія для освидѣтельствованія и пріема новаго желѣзнодорожнаго моста черезъ рѣку Тедженъ-Терриуръ. Мостъ этотъ желѣзный, длиной 36 сажень, построенъ на вновь прорываемомъ руслѣ рѣки, образующемъ спрямленіе крутыхъ изгибовъ существующей рѣки. Мостъ строилъ инженеръ Балинскій, строитель Аму-Дарынскаго моста.

**МИНЕРАЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ БОРЖОМА И ЕГО КЛИМАТЪ.**

Лѣченіе минеральными водами, какъ известно, пріобрѣтаетъ все большую популярность. Согласно статистическихъ данныхъ за 1889 годъ, на граничныхъ минеральныхъ курортахъ число посѣтителей доходило до 600 тыс. человекъ, причемъ въ одномъ только Карсѣ за лѣтній сезонъ означеннаго года посѣтителей было больше 32 тысячъ. Къ сожалѣнію, наши отечественныя курорты далеко не отличаются токою многолюдностью, и, напримеръ, въ томъ-же 1889 году число посѣтителей курортовъ ограничилось скромной цифрой 6—7 тысячъ. Причина этому главнымъ образомъ заключается въ незнакомствѣ публики съ нашими минеральными водами, вслѣдствіе того, что литература о нихъ до сихъ поръ еще весьма скудная. Поэтому, развѣсивъ, слѣдуетъ приветствовать каждый трудъ людей науки, въ которомъ желающіе могли-бы почерпнуть нужныя свѣдѣнія, какъ о минеральныхъ водахъ Кавказа, такъ и вообще свѣдѣнія о нашихъ курортахъ. Между прочимъ, однимъ изъ нашихъ курортовъ, а именно Боржомомъ, занялся докторъ И. Выходцевъ, подтвердившій мнѣніе врачей о томъ, что Екатерининскій и Евгеньевскій источники Боржомскихъ минеральныхъ водъ по своему химическому составу принадлежатъ къ разряду углекисло-щелочныхъ минеральныхъ водъ. Послѣднія заслуживаютъ и примѣненія водъ съ лѣчебною цѣлью, произведенныя въ Москвѣ, въ клиникѣ проф. М. П. Чернинова, докторомъ А. И. Щербановымъ, доказали весьма близкое сходство первого — Екатерининскаго источника — съ водою источника Grande Grille въ Vichy, а второго — Евгеньевскаго источника — съ сидераской водою источника Obersalzbrunnen. Источники Екатерининскій примѣняется съ большимъ успѣхомъ при спазмахъ въ желудкѣ, кислой отрыжкѣ, расширеніи желудка, хроническихъ страданіяхъ почекъ, при мочевоомъ пескѣ, гемороидѣ и нервной слабости, значительно, впрочемъ, уступая по своему дѣйствию, относительно послѣдняго страданія, второму — Евгеньевскому источнику. Чрезвычайно благотворное дѣйствіе оказываетъ вода Екатерининскаго источника на всасываніе экзудатовъ вообще и экзудатовъ женской половой сферы въ особенности.

Второй минеральный источникъ, Евгеньевскій содержитъ больше двууглекислой закиси желѣза и свободной углекислоты, а потому въ отношеніи отъ Екатерининскаго принято обозначать его «железисто-углекисло-щелочнымъ». Онъ примѣняется преимущественно во всѣхъ видахъ малокровія у больныхъ, источенныхъ острыми инфекціонными заболѣваніями, при катарактахъ легкихъ, оставшихся послѣ острыхъ воспалительныхъ процессовъ въ легкихъ, облегчая отхаркиваніе мокроты и улучшая общее питаніе. Въ особенности-же благотворное вліяніе воды Евгеньевскаго источника связывается при явленіяхъ нервной анатіи и слабости.

Благотворное вліяніе боржомскихъ водъ на вышеозначенныя страданія наблюдается не только при употребленіи ихъ здѣсь на мѣстѣ, но также и при питъи водъ изъ бутылочъ въ Москвѣ въ клиникѣ проф. Чернинова, куда были посланы воды для лѣчебной цѣли. Это обстоятельство ясно доказало, что при пересылкѣ водъ за тысячи верстъ онѣ не утрачиваютъ своего цѣлебнаго дѣйствія. Понятно, на мѣстѣ — у источника — дѣйствіе ихъ несравненно энергичнѣе.

Для большой наглядности аналогіи боржомскихъ водъ съ водою Виши и Оберзальбрунненъ, дрѣ Выходцевъ приводитъ сравнительную таблицу химическихъ анализомъ тѣхъ и другихъ источниковъ въ ихъ главныхъ составныхъ частяхъ, содержащихся въ литрѣ воды:

Екатерининск. источникъ.	4,774	4,783	4,961	2,226
Grande-Grille Vichy.	0,641	0,534	0,564	0,198
Евгеньевскій источникъ.	—	0,291	—	0,233
Оберзальбрун.	0,011	0,004	0,015	0,017
Двууглекисл. натра.	0,143	0,303	0,266	0,391
Свободной углекислоты.	350	460	404	370
Температура по Цельсью.	30,2°	42,5°	22,6°	9°

Существенное отличие боржомскихъ источниковъ отъ граничныхъ составляетъ полное отсутствіе сернистыхъ солей, что во многихъ случаяхъ упадка питанія и слабости кишечника составляетъ ихъ преимущество передъ послѣдними, такъ какъ при употребленіи боржомскихъ водъ никогда не наблюдается поносовъ и лишь при злоупотребленіи водами, т. е. при питъи водъ въ слишкомъ большихъ количествахъ за разъ, безъ соблюденія діеты и необходимаго при этомъ движенія, дрѣ Выходцеву приходилось наблюдать острый катаръ желудочно-кишечнаго канала съ высокой температурой до 39° С. Обыкновенно это случается съ прислагоу прѣзжачихся, не имѣющихъ достаточно досуга для правильнаго лѣченія водами и потому выпивающихъ при удобномъ случаѣ по 8—10 кружекъ водъ, чтобы поитьяныи, и расплывающихся за это острымъ разстройствомъ пищеваренія.

Другое отличительное свойство боржомскихъ водъ — это преобладаніе желѣза, насчетъ котораго, повидимому, и нужно отнестись укрѣпляющее дѣйствіе водъ на слизистую оболочку желудочно-кишечнаго канала.

Питье водъ обыкновенно два раза въ день: утромъ на тощій желудокъ и вечеромъ между 5—7 часами. Количество выпиваемой водъ за разъ колеблется между стаканомъ и четырьмя стаканами утромъ и немного менѣе вечеромъ. Въ дозировкѣ водъ приходится руководиться особенностями организма каждаго больного. Питье водъ или прямо изъ колодезя струи источника, или-же изъ Тоберовскаго аппарата — это безразлично: нѣкоторымъ — большимъ нравится болѣе низкая температура воды Екатерининскаго источника, получаемая изъ Тоберовскаго аппарата.

Помимо благотворнаго дѣйствія, какъ лѣчебное средство, при соблюденіи строгихъ правилъ діеты, Екатерининскій источникъ чрезвычайно полезенъ, какъ гигиеническій столовый напитокъ. Для фабрикаціи всѣхъ искусственныхъ углекислыхъ минеральныхъ водъ, сельтерской, содовой — берется, какъ извѣстно, вода изъ рѣкъ, водопроводовъ, кипащихъ массой бѣзвѣстныхъ микробовъ, въ большихъ городахъ, въ особенности, никакіе фильтры до сихъ поръ не въ состояніи отфильтровать отъ воды этихъ враговъ челоѣческаго организма. Тифъ, холера и другіе бичи челоѣчества разнесены главнымъ образомъ водою для питъи. Условія современнаго питанія, фальсификаціи пищевыхъ веществъ, всевозможныя маргаритовыя масла, фальсифицированныя вина безусловно губительно вліяютъ, подрывая здоровье даже крѣпчайшаго организма. Вотъ тутъ-то углекисло-щелочная вода Екатерининскаго источника является благотворнымъ средствомъ, какъ столовый напитокъ. Взятая въ бутылку прямо изъ нѣдръ земли, изъ струи источника, она безусловно чиста, лишена всевозможныхъ бѣзвѣстныхъ бактерий; ея химическія свойства — присутствіе углекислоты и щелочности — являются противодѣйствіемъ къ развитію изжоги и кислой отрыжки, сопровождающей употребленіе жирной, обильной, приправленной всевозможными пряностями повседневной пищи челоѣка. А кто не любитъ въ наше время хорошо поѣсть! Обильное употребленіе кисловатого вина, часто фальсифицированнаго, обуславливаетъ развитие кислотъ въ желудкѣ въ совокупности съ обильной пищей — составляетъ уже начало всевозможныхъ катаровъ и диспепсій. Погубителны екатерининской водъ за обѣдомъ и ужинномъ въ чистомъ видѣ или съ виномъ, утоляя жажду, въ то-же время уже является предохранительнымъ средствомъ отъ всѣхъ названныхъ страданій. Европейцы давно поняли великое значеніе употребленія натуральныхъ углекисло-щелочныхъ водъ, какъ столовыхъ напитковъ. Вотъ почему въ глуши Германіи и Австріи всегда въ ничтожной лавочкѣ и сельскомъ ресторанѣ можно найти и воду Гисгоблия, Гарца, Крондорфера и т. п. натуральныхъ углекисло-щелочныхъ источниковъ, которые,

несмотря на ихъ довольно высокую цѣну 50—60 крейцеровъ за бутылку, расходится милліонами. Вотъ почему виши, несмотря на то, что бутылка стоитъ 1 фр., расходится во Франціи въ количествѣ 3 милліоновъ бутылочъ, изъ коихъ на долю одного лишь Парижа приходится 1,705,525 бут.!

Кромѣ Екатерининскаго и Евгеньевскаго источниковъ, въ Боржомѣ имѣетъ большое примѣненіе вода Цаверскаго источника, находящагося въ 15-ти верстахъ отъ Боржомъ, въ сел. Цавери. Вода этого источника отличается большимъ содержаніемъ желѣза и присутствіемъ серно-вислой извести и примѣняется съ большимъ успѣхомъ при золотушномъ худосочіи, хлорозѣ, рахитическомъ страданіи костей и ихъ размягченіи. Она доставляется въ Боржомъ въ бутылкахъ и примѣняется лишь въ формѣ питъи, тогда какъ первые два источника примѣняются также и въ формѣ ваннъ.

Ванны назначаются согрѣтыя, изъ воды температуры источника, или-же разведенныя прѣсной водою. Принимаютъ ванны обыкновенно одинъ разъ въ день и лишь нѣкоторымъ атоничнымъ, валамъ большаго успѣхомъ два раза въ день, утромъ и вечеромъ. Продолжительность пребыванія въ ваннѣ колеблется между 5—15 минутами, смотря по степени раздраженія кожи углекислымъ газомъ и вліянію на общее состояніе больного, находящагося въ ваннѣ. Встрѣчаются большае, вовсе не переносящае купанья, вслѣдствіе быстро наступающаго головокруженія и дурноты; другіе-же въ началѣ могутъ оставаться въ ваннѣ лишь одну минуту, но затѣмъ, по мѣрѣ укрѣпленія и учащенія общаго самочувствія, остаются въ ваннѣ 10—15 минутъ. Въ началѣ ванна дѣйствуетъ слегка возбуждающимъ образомъ; учащено дыханіе, сердцебиеніе, легкое раздраженіе кожи, вслѣдствіе углекислаго газа, покрывающаго поверхность кожи мелкими пузырьками, затѣмъ тяжесть головы и головокруженіе, показывающее, что пора прекратить пребываніе въ ваннѣ, хотя-бы это наступило и въ теченіе первыхъ пяти минутъ. По выходѣ изъ ванны чувствуется пріятная истома, сонливость, обыкновенно продолжающаяся не долго и переходящая въ бодрость, пріятное самочувствіе, приливъ силъ, энергіи. Это явленіе обычное, понятное, въ зависимость отъ продолжительности употребленія ваннъ и индивидуальности больного; случается и масса различныхъ опущеній отъ пріянія ваннъ. Что-же касается образа жизни при лѣченіи минеральными водами, то, понятно, на первомъ планѣ стоитъ питаніе больного. Строгое воздержаніе отъ употребленія сырыхъ фруктовъ, сдобнаго тѣста, большого количества сладкаго, мучнистой и жирной пищи, а также и алкоголя — должны составлять повседневную діету больного. Разумѣется, установитъ строго опредѣленныя правила питанія больного весьма трудно: въ этомъ случаѣ индивидуальность организма играетъ немаловажную роль. Прогулки, постоянное пребываніе на чистомъ воздухѣ, замѣна сидячей жизни возможно большимъ движеніемъ, а также полное прекращеніе пагубной умственной дѣятельности — составляютъ необходимое условіе успѣшнаго лѣченія. Квартира больного должна служить ему лишь мѣстомъ для ночнаго отдыха.

Для лѣченія нѣкоторыхъ формъ нервныхъ страданій въ Боржомѣ имѣются электрическія ванны и хвойно-минеральныя ванны.

Климатъ Боржомъ, по мнѣнію дрѣ Выходцева, представляетъ всѣ благоприятныя условія для выдающагося климатическаго мѣста. Направленіе Боржомскаго ущелья съ юз. на сѣ. даетъ лишь два направленія вѣтрамъ. Лѣтомъ обыкновенно дуетъ среди дня прохладный сѣверо-восточный вѣтеръ идущій съ сибирскаго вершинъ Главнаго Кавказскаго хребта и умиротворяющій лѣтній зной; зимою-же и весною наблюдается теплый сѣверо-западный вѣтеръ, дующій съ Чернаго моря, несущій тепло и влагу. Вотъ почему, благодаря этимъ вѣтрамъ, климатъ Боржомъ отличается ровностью и мажностью горнаго климата. Къ сожалѣнію, метеорологическія наблюденія производившіяся въ Боржомѣ не постоянно, и только въ послѣдній годъ это дѣло, повидимому, стало на твердую почву. Въ Боржомѣ устроена метеорологическая станція, ведущая наблюденія съ весны 1888 года.

Изъ данныхъ, имѣющихся при тифлисской физической обсерваторіи за 1879 годъ, мы узнаемъ, что средняя температура Боржомъ:

Зима.	— 2,1°С.
Весна.	10,8°
Лѣто.	20,7°
Осень.	11,8°
Годъ.	+11,4°С.

Для болѣе наглядности положенія Боржомъ въ ряду выдающихся климатическихъ мѣстностей, какъ русскихъ, такъ и граничныхъ, вотъ цифры средней годичной температуры для:

Абастумана (1210 м.).	6,4°С.
Ессентуодка (823 м.).	7,5
Ессентуодка (603 м.).	8,3
Патигорска (510 м.).	9,1
Боржомъ (797 м.).	11,4
Мерана (Пироль) (307 м.).	12,2
Батума (5 м.).	14,7
Сухума (5 м.).	14,9
Нидцы.	15,0
Пизы.	16,0
Палермо.	17,0

— Изъ Севастополя въ «Н. Днѣ» сообщаютъ, что тамъ проектируется учрежденіе японскаго вице-консулята.

Во второй половинѣ зимы и въ началѣ весны, т. е. начиная съ конца января до послѣдняго апрѣля, погода бываетъ крайне неблагополучна: лѣсныя днѣ съблудятся сѣвѣромъ или дождями, при неизвѣстныхъ вѣтрахъ, сѣверо-восточномъ, мѣшущимъ, по началу со второй половины апрѣля погода устанавливается на весну съ ясными теплыми днями и могучимъ пробужденіемъ жизни растений. Въ маѣ уже погода совсѣмъ лѣтняя: цвѣтеніе фруктовыхъ деревьевъ уже окончилось, созрѣваютъ ягоды; деревья блещутъ яркостью свѣжей, сочной зелени. Июнь, июль, августъ — погода стоитъ теплая, днями знойная, но умирямая массой зелени, тѣни и сѣверо-восточными вѣтрами. Лучшее время года въ Боржомѣ — съ начала сентября и до конца октября. Ясные, солнечные дни, теплый воздухъ, съ жидкой, осенней прохладой, воздухъ бодрящій нервъ, вселяющій энергію, легкость, неутомимость — вотъ отличительныя черты боржомской осени. Съ конца октября погода рѣзко мѣняется: наступаютъ дожди, изморозь и лишь въ началѣ декабря устанавливается мягкая южная зима, иногда снѣжная, иногда безъ снѣга съ температурой въ полдень почти всегда выше нуля въ тѣни.

О вліяніи климата Боржомъ докторъ Э. Е. Шмигль въ своемъ очеркѣ говоритъ слѣдующее:

«Скорѣе по переселеніи въ Боржомъ, многе больныя изъ самыхъ отчаянныхъ и безнадежныхъ грудныхъ хрониковъ водно быстро начинаютъ поправляться и переходятъ въ безопасное положеніе. Недостатокъ кислорода въ Боржомѣ слишкомъ незначителенъ, чтобы вызвать особенно энергичную рефлекторную дѣятельность дыхательной сферы. Надо полагать, что преимущественно механическое вліяніе разряженія воздуха на кровообращеніе косвенно дѣйствуетъ на дыханіе, дѣлаетъ его глубокии и частыми, отчего происходитъ прибавленіе жизненной емкости легкихъ и силы дыханія, растяженіе и вентиляція легкихъ, развитіе грудной кѣтки и укрѣпленіе респираторной мускулатуры. Кромѣ того, относительно повышеніе давленія крови, которое у физиковъ понижено, противо-дѣйствуетъ упадку питанія. Далѣе ослабленная мускулатура сердца сокращается энергичнѣе, напряженіе пульса прибавляется, хотя работа, благодаря относительному повышенію давленія крови, не усиливается. Наполненіе периферическихъ сосудовъ возбуждаетъ всасываніе жидкостей и питательнаго матеріала, и этимъ-же — образованіе новыхъ кровяныхъ шариковъ. Наконецъ, наполненіе кровью относительно анемичныхъ и сухихъ легкихъ противо-дѣйствуетъ отворженію воспалительныхъ экзудатовъ.»

Въ самомъ дѣлѣ, не мыслимо-же, чтобы такіа громадная измѣненія самыхъ важныхъ функцій организма остались безъ благотворнаго вліянія на хроническіе воспалительныя процессы въ легкихъ?»

Благодаря благоприятнымъ климатическимъ условіямъ, въ Боржомѣ никогда не бывало какихъ-либо эпидемическихъ заболѣваній. Обиліе растительности, влаги и тепла повели къ должному предположенію, что Боржомѣ долженъ быть лихорадочный мѣстность; по этому вопросу основательный знатокъ климата Кавказа, покойный докторъ Н. И. Горюновъ, говоритъ слѣдующее:

«Скаты орехнскихъ высотъ покреты дѣсами, почти все хвойными, т. е. самыми неприхотливыми на почву, и вслѣдствіе этого здѣсь меньше всего и условій для развитія мѣазы, особенно при отсутствіи значительной сырости и большого тепла, необходимыхъ для органическаго разложенія въ порядочныхъ размѣрахъ. Лихорадокъ въ Боржомѣ нѣтъ. Климатъ, что называется, здоровъ, какъ только желаетъ можно»».

**РУССКАЯ ЖИЗНЬ.**

1-го іюля исполнится тридцать лѣтъ со времени назначенія высокопреосвященнаго Исидора митрополитомъ новгородскимъ, с.-петербургскимъ и финляндскимъ, а 21-го августа — тридцать лѣтъ со времени назначенія его главнымъ почитаемымъ Императорскаго челоѣколюбиваго общества.

— На послѣднемъ всероссійскомъ съѣздѣ врачей былъ поднятъ вопросъ о необходимости измѣненія существующихъ правилъ для соисканія ученой степени доктора медицины. Въ настоящее время рѣшено, по словамъ «Н. Вр.», въ высшихъ медицинскихъ сферахъ отложить разработку этого вопроса до слѣдующаго всероссійскаго съѣзда врачей въ Москвѣ. Только послѣ обсужденія этимъ съѣздомъ недостатковъ существующихъ правилъ испытанія на степенъ доктора медицины, медицинскій совѣтъ приступитъ къ выработкѣ новыхъ правилъ для соисканія этой степени.

— Изъ Севастополя въ «Н. Днѣ» сообщаютъ, что тамъ проектируется учрежденіе японскаго вице-консулята.

\* Дрѣ Э. Е. Шмигль. — «Климатъ топографическій очеркъ Боржомъ». См. «Медицинскій Сборникъ», изд. кавказскаго воен. общества, 1888 г., № 35-й, стр. 102.  
\*\* Н. И. Горюновъ. — «Опытъ медицинскій географіи Кавказа». Стр. 117.



