

СВѢДѢНІЯ

о новомъ сѣрномъ ключѣ, открытомъ въ Славяносербскомъ уездѣ, Екатеринославской губерніи, мѣщаниномъ Давидовичемъ.

Ключъ этотъ лежитъ около деревни Михайловки, отстоящей отъ Славяносербска на 40 верстѣ. Деревня принадлежит помѣщику Роде. Разстояніе ключа отъ Михайловки незначительное, приблизительно около $\frac{1}{4}$ версты. Ключъ лежитъ въ низменномъ мѣстѣ и окруженъ съ юго-запада и сѣверо-запада не большими холмами, состоящими, по наблюденію врача Стибельскаго, изъ мергеля по преимуществу. Почва, окружающая источникъ, по наблюденію того же врача, глинистая. Во время лѣта замѣчается на поверхности ея вывѣтрелость бѣлаго цвѣта, о составѣ которой я не могу судить за неимѣніемъ данныхъ. Воздухъ вокругъ ключа пропитанъ, на разстояніи около 50 сажень, запахомъ сѣрнистаго водорода. Этотъ запахъ бываетъ болѣе или менѣе силенъ, смотря по температурѣ окружающаго воздуха и по степени сухости или влажности его. Ключъ до времени его разработки представлялъ видъ источника, вода котораго очень часто употреблялась окружающими жителями съ большою пользою противъ золотухи, ревматизма, различныхъ хроническихъ сыпей и нѣкоторыхъ другихъ болѣзней, о чемъ сообщилъ мнѣ врачъ Стибельскій. Но въ настоящее время этотъ источникъ разработанъ въ ключъ. Самый бассейнъ, имѣющій 15 аршинъ въ ширину и столько же въ длину, наполняется водою въ 24 часа. Впрочемъ, какъ онъ въ настоящее время несовершенно обдѣланъ, то и количество воды, доставляемое ключемъ, не могло быть опредѣлено съ большою точностію. Температура источника въ лѣтнее время, по наблюденіямъ Стибельскаго, оказывается отъ

15°—16° Реомюра. Эта температура остается болѣе или менѣе постоянною. Бутилки съ водою, доставленныя мнѣ бахмутскимъ жителемъ Давидовичемъ, были наполнены подъ руководствомъ Стибельскаго. Онѣ были хорошо закупоренны, такъ что никакой потери въ газѣ быть не могло. Вода, полученная мною, имѣла слѣдующія свойства: она была совершенно прозрачна, имѣла запахъ сѣрнистаго водорода, довольно сильный, который усиливается при болтаніи; вкусъ горьковато-соленоватый. Будучи оставлена въ стаканѣ, она понемногу мутится; при этомъ замѣчено выдѣленіе пузырьковъ сѣрнистаго водорода. Серебрянная пластинка отъ соприкосновенія съ этою водою чернѣетъ. Реакція воды слабо-щелочная, едва видная.

На 100.	Удельный вѣсъ воды	, 1,0010.
	Количество твердыхъ веществъ	, 0,148.
	Хлористаго натрія	, 0,027.
	Углекислой извести	, 0,006.
	Сѣрнистаго водорода	, 0,001.
	Сѣрнисто-кислаго натра	, 0,061.
	Угольной кислоты	, 0,064.
	Углекислаго натра	, 0,038.
	Углекислой магнезій	, 0,001.

Кромѣ того замѣтны слѣды желѣза, окиси алюминія, органическихъ веществъ и кали.

Сравнивая составъ этой воды съ другими сѣрыми минеральными водами, я нахожу, что она, хотя и слабо минерализована, но все же можетъ быть отнесена къ классу сѣрныхъ минеральныхъ водъ. Такъ какъ положеніе источника сдѣлалось мнѣ извѣстнымъ только по рассказамъ, то, въ сожалѣнію, я и не могу представить болѣе полнаго описанія его. При ходѣ анализа я придерживался сочиненій Розе и Фрезеніуса.

Количество сѣрнистаго водорода и угольной кислоты было опредѣлено по вѣсу, по

способамъ, описаннымъ Розе (*) и Фрезеніусомъ (**) въ ихъ аналитическихъ сочиненіяхъ.

Исслѣдованія свои я производилъ въ фармацевтической лабораторіи.

Лаборантъ Тихоновичъ.

Харьковъ.

17 Января 1858 г.

НѢКОЛЬКО СЛОВЪ

по поводу статьи: Студентскіе спектакли, помѣщенной въ Хар. Губ. Вѣдомостяхъ.

(Письмо къ Редактору.)

Въ № 1 вашихъ, милостивый государь, вѣдомостей за настоящій годъ помѣщена статья, подъ заглавіемъ «Студентскіе спектакли», какого-то *временнаго поспѣтителя житейскаго театра*.

Приступомъ замысловатой статьи *временнаго феномена* на нашемъ полушаріи служить упрекъ вашимъ вѣдомостямъ, что они яко бы весьма молчаливы. Читая ваши вѣдомости постоянно, и не соглашаясь въ этомъ случаѣ съ мнѣніемъ о нихъ автора статьи «Студентскіе спектакли», я рѣшился посредствомъ вашихъ же вѣдомостей побесѣдовать съ *временнымъ поспѣтителемъ житейскаго театра*, вполне надѣясь, что вы, милостивый государь, не откажете въ моей покорнѣйшей просьбѣ помѣстить это письмо въ Губернскихъ вѣдомостяхъ.

Позвольте, г. *временное явленіе*, остановиться пока на этой фразѣ: «въ Губернскихъ вѣдомостяхъ, обыкновенно молчаливыхъ». Не станемъ указывать на многія и даже очень многія причины, заставляющія Губернскія

вѣдомости быть иногда молчаливыми, скажемъ только о средствахъ. Средства, предоставляемыя вѣдомостямъ не позволяютъ представителямъ ихъ покупать статьи, слѣдовательно редакторы должны ждать пока найдется какой-нибудь великодушный сотрудникъ, который пишетъ не ради интереса, а единственно съ благородною цѣлью—быть полезнымъ хоть чѣмънибудь. (Мы разумѣется не говоримъ здѣсь о трудахъ самихъ редакторовъ. При всемъ разнообразіи и многосложности ихъ занятій, они всегда часы досуга удѣляютъ на статьи.) Но много ли такихъ людей, которые захотятъ писать за спасибо?... Слѣдовательно, *временный поспѣтитель суеты міра сего*, появившійся въ намъ для прочтанія вычурной нотации и проповѣди à la Тредьяковский, вы изволите ошибочно обвинять Губернскія вѣдомости. Если, говоря вообще о Губернскихъ вѣдомостяхъ, ихъ можно иной разъ обвинять въ молчаливости, то причину этого молчанія нужно искать не въ представителяхъ ихъ, который, какъ извѣстно, не издатель частной газеты, а лицо пассивное, исполнительное,—а въ сотрудникахъ, которые, во первыхъ, по какому-то предубѣжденію или по врожденному стремленію къ столичнымъ журналамъ, не хотятъ помѣщать свои статьи въ Губернскихъ вѣдомостяхъ; во вторыхъ, эти гг. сотрудники слишкомъ матеріальны: они желаютъ получать плату за статьи, а Редакція Губернскихъ вѣдомостей, къ сожалѣнію, не имѣетъ на то средствъ.

Есть еще многое—множество другихъ причинъ, но на первый случай ограничимся этими, тѣмъ болѣе, что всего до сихъ поръ сказаннаго, кажется, уже достаточно, чтобъ оправдывать Губернскія вѣдомости, если бы онѣ и на самомъ дѣлѣ были молчаливы.

Поспѣшимте лучше переписывать вмѣстѣ съ вами, г. *существо неземное*, Харьковскія вѣдомости за 1857 годъ и повѣримъ, можно ли ихъ обвинять въ молчаливости? На дѣлѣ окажется, что нѣтъ; что обыкновенный смертный

(*) Ausführ. Handb. der analitisch chem. v. H. Rose Zweit. Band. 1851 г. Статья Bestimm. d. Kohlensäure. S. 792—902.

(**) Analyse des eaux minerales 452 p. par Fresenius.