

КАВКАЗЪ

ТИФЛИСЬ,

Эриванская площадь, дождь Харавозовъ
Телефонъ редакціи № 182

Для личныхъ объясненій редакція открыта ежедневно, отъ 11 до 3 час. дня.

Редакция оставляетъ за собою право сокращать и исправлять рукописи, присланные для печати. Мелкія статьи и стихотворенія, признанныя неудобными, въ редакціи не сохраняются.

Статьи, присланныя безъ обозначенія условій считаются **бесплатными**.

ГОДЪ ПЯТЬДЕСЯТЬ ВОСЬМОЙ.

ПОДПИСКА ЦЕНА въ Тифлисе: на 12 мѣс.—10 р., на 11 мѣс.—9 р. 50 к., на 10 мѣс.—9 р., на 9 мѣс.—8 р. 50 к., на 8 мѣс.—8 р., на 7 мѣс.—7 р. 50 к., на 6 мѣс.—7 р., на 5 мѣс.—6 р. 50 к., на 4 мѣс.—6 р., на 3 мѣс.—5 р. 50 к., на 2 мѣс.—5 р., на 1 мѣс.—4 р. 50 к.; въ городахъ: на 12 мѣс.—11 р. 50 к., на 11 мѣс.—11 р., на 10 мѣс.—10 р. 50 к., на 9 мѣс.—10 р., на 8 мѣс.—9 р. 50 к., на 7 мѣс.—9 р., на 6 мѣс.—8 р. 50 к., на 5 мѣс.—8 р., на 4 мѣс.—7 р. 50 к., на 3 мѣс.—7 р., на 2 мѣс.—6 р. 50 к., на 1 мѣс.—5 р. 50 к.; загранично: на 12 мѣс.—12 р., на 11 мѣс.—11 р., на 10 мѣс.—10 р., на 9 мѣс.—9 р., на 8 мѣс.—8 р., на 7 мѣс.—7 р., на 6 мѣс.—6 р., на 5 мѣс.—5 р., на 4 мѣс.—4 р., на 3 мѣс.—3 р., на 2 мѣс.—2 р., на 1 мѣс.—1 р. 50 к.; вѣдущая часть: на 1 мѣс.—1 руб. 75 коп. **ОБЪЯВЛЕНІЯ:** съ мѣсяца (кавказская) за строку пята или занимаемое ею мѣсто на 1-й стр.—16 коп., на 4-й стр.—8 коп. **Классическія объявленія** со значительнымъ скидкой. Подписка и приемъ объявленій въ конторѣ газ. «Кавказъ» (Тифлисъ, Эриван. пл., А. Харавозовъ), отъ 9 до 3 час. дня и отъ 6 до 5 час. вечера; въ конторѣ редакціи, Петербурга, Москва, Царства Божьскаго и приволжскихъ губ. принимаются въ конторѣ объявленій А. и Ф. Метцль и 3-я Москва и Петербургъ—по 10 к., на 1-й стр. вѣдом.

СОДЕРЖАНІЕ № 3.

ОФИЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ.
НЕОФИЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ.
ОБЪЯВЛЕНІЯ.
ТЕЛЕГРАММЫ.
Тифлисская хроника.
Кавказская хроника.
Изъ дѣятельности Главной кавказской администраціи за 1902 г.
Корреспонденціи «Кавказа» изъ России.
Заграничныя замѣтки.
Разныя извѣстія.
ФЕЛЬЕТОНЪ: Обороти въ вѣровавяхъ, преданьяхъ и исторіи. С. В. Эрнстомъ.
ГОРНОЕ ДѢЛО И ОРОШЕНІЕ НА КАВКАЗѢ; Горноводскій отдѣлъ.—Геологія.—Нефтяной отдѣлъ.—XVII очередная сѣздъ нефтеромышленниковъ въ г. Баку.—О дѣйствіи на буровую скважину землетрясенія.—Нефтяная хроника.—Корреспонденціи «Кавказа».—Библиографія.—Статьи о горномъ дѣлѣ, напечатанныя въ иностранныхъ журналахъ.—Указатель привилегій, выданныхъ въ Россіи.—Разныя извѣстія.—Смѣсь.
СВѣдѣній отдѣлъ.
Кавказныя и частныя объявленія.

ОФИЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ.

Отъ Высочайше учрежденной комиссіи о мѣрахъ предупрежденія и борьбы съ чумною заразою.

Согласно полученнымъ Высочайше учрежденной комиссіи о мѣрахъ предупрежденія борьбы съ чумною заразою доносеніямъ, положеніе чумной эпидеміи и ходящихъ заботъ въ иностранныхъ государствахъ представляется въ слѣдующемъ видѣ:

А. Чума.
1. Въ Индіи. Движеніе чумной эпидеміи въ Голландіи, бонейскомъ президентствѣ и вѣст Индіи съ 26-го октября по 28-е ноября.

| Городъ | Всѣхъ больныхъ | Всѣхъ умершихъ | Всѣхъ выздоровѣвшихъ |
|---------------|----------------|----------------|----------------------|
| Городъ Бомбей | 151 | 11 | 139 |
| Городъ Бомбей | 118 | 11 | 107 |
| 1-я 7 ноября | 149 | 137 | 12028 |
| 8-я 14 | 122 | 114 | 10695 |
| 15-я 21 | 144 | 134 | 6912 |
| 22-я 28 | 145 | 127 | — |

2. На острове С. Мауріція. Съ 11-го по 24-е октября заболѣло чумою 57 и умерло 30.
3. Въ Америкѣ. По имѣющимся свидѣніямъ въ американскихъ портахъ Тихого океана Мааниава, Ла-Пазъ и Гуаймасъ наблюдаются нѣсколько случаевъ чумы.

4. Въ Японіи. Въ Токио съ 11-го декабря обнаружено 56 подозрительныхъ по чумѣ заболѣваній, съ однимъ смертельнымъ исходомъ.
5. Въ Китаѣ. Въ виду случаевъ о появленіи въ провинціи Бурзукаль, въ провинціи Кашгаръ, подозрительныхъ по чумѣ заболѣваній, туда были командированы спеціалитъ-бактеріологъ, установленныя чумныя карантинныя заботы.

Урониче Бурзукаль находится вдали отъ болѣзней дорогъ, сообщеніе съ ними со стороны Ташкентскаго крайне затруднительно, особенно зимою, когда горныя перевали завалены снѣгомъ.
Б. Холера.
1. Въ Египтѣ.

| Гор. Ад-Камарія | Всѣхъ больныхъ | Всѣхъ умершихъ | Всѣхъ выздоровѣвшихъ |
|-----------------------------|----------------|----------------|----------------------|
| Съ 26 ноября по 2 декабря | 53 | 43 | 1 |
| Съ 3 декабря по 9 декабря | 11 | 11 | — |
| Съ 10 декабря по 16 декабря | 7 | 10 | — |

2. Въ Палестинѣ. Въ теченіе недѣли съ 24-го по 30-е ноября умерло отъ холеры 180, а за время съ 1-го по 7 декабря—84. Наибольшее количество случаевъ приходится на Иффу, гдѣ въ первую изъ отеченныхъ недѣль умерло 56 и во вторую—29. Дале слѣдуютъ Аманъ съ 18 и 15 случаями и Заржа съ 18 и 5.
3. Въ Газѣ, Лидѣ и Хатемѣ заболѣванія прекратились.
4. Въ Ма-Въ провинціи. Въ провинціи Ма-Въ провинціи заболѣло 184, умерло 119, выздоровѣло 72.

Правительственныя распоряженія.

По вѣдѣнью главноуправляющаго Дагестанской губерніи.
Возвѣщается старшій штатскій контролеръ 3-го округа терско-дагестанскаго административнаго управленія коллежскій секретарь князь Мануэль, согласно прошенію, отъ назначеннаго имъ должности, съ 31-го декабря 1902 года.

По вѣдѣнью тифлисскаго судебнаго палаты.
Секретарь екатеринославскаго окружнаго суда Михаилъ Александровичъ Вертоменскій назначенъ старшимъ кандидатомъ на

судебныя должности при томъ же судѣ, съ присвоеніемъ ему штатнаго оклада содержанія по 1,000 руб. въ годъ, съ 1-го января 1903 года.

По вѣдѣнью елисаветпольскаго окружнаго суда.

Смыслъ титулярнаго советника Александръ Меконовичъ Мельникъ-Молочновъ, согласно его прошенію, опредѣляется на государственную службу въ елисаветпольскій окружный судъ канцелярскимъ служителямъ второго по происхожденію разряда, съ 28-го декабря 1902 года.

По управленію медицинскою частью гражданскаго вѣдомства на Кавказѣ.

Переименованъ, согласно прошенію, съ 30-го декабря 1902 года, сельскій врачъ Темиръ-Ханъ-Шуринскаго округа Дагестанско-областной медицины Ламе на должность сельскаго врача Капгаго-Табасаранскаго округа, той же области.

Удѣляется въ двухмѣсячный отпускъ въ равныя мѣста Россіи и въ С.-Петербургѣ, съ 10-го января наступившаго 1903 года, съ сохраненіемъ содержанія, сельскій врачъ Горьскаго уѣзда, Тифлисскаго губерніи, коллежскій советникъ Ханъ-Лейваръ Мурашевскій.

Удѣляется отъ должности и вѣсое отъ службы, согласно прошенію, съ 31-го декабря 1902 года, англійскій окружной врачъ, Дагестанской области, коллежскій советникъ Алексѣй Алексеевичъ.

По вѣдѣнью тифлисскаго губернскаго правленія.

Опредѣлены дворянинъ Иванъ Бердниковъ и снѣвъ протоіерей Георгій Гургенццо, согласно прошеніямъ ихъ, на службу въ тифлисскую городскую полицію околотожными надзирателями, съ 28-го декабря 1902 года. Уволены околотожные надзиратели тифлисскаго городскаго полиціи Давидъ Гонимаровъ, Митрофанъ Боничъ и Константинъ Юрковичъ—отъ должности и вѣсое отъ службы, согласно прошеніямъ ихъ, съ 28-го декабря 1902 года.

Утвержденная тифлискимъ губернаторомъ танса на мѣсто по гор. Телаву.

| | |
|--|-------|
| Фучитъ говядина | 8 к. |
| надрезанной части, отдѣльно вырѣзанной (сукки) | 10 к. |
| баранины | 9 к. |
| свинины | 9 к. |

Мѣстность Джамордъ-али-агачи-дмаки-Мама, Шахгорской казенной дѣловой дачи, Елисаветпольскаго уѣзда, и губерніи, обозначенная въ развѣдочномъ свѣдѣнствѣ управленія государственными имуществомъ Елисаветпольской губерніи отъ 31-го марта 1899 года, за № 5553, объявляется, на основаніи 289 и 290 ст. уст. горн., изд. 1893 года, свободной, съ 1-го января 1900 года, для новыхъ развѣдокъ.

Мѣстность Корбалай-Сулейманъ-Душанъ-Юрды, Зурнабской казенной дачи, Елисаветпольскаго уѣзда, и губерніи, обозначенная въ развѣдочномъ свѣдѣнствѣ управленія государственными имуществомъ Елисаветпольской губерніи отъ 30-го октября 1900 года за № 20394, объявляется, на основаніи 289 и 290 ст. уст. горн., изд. 1893 года, свободной, съ 1-го марта 1902 года, для новыхъ развѣдокъ.

Принятый опредѣленіемъ общаго собранія отдѣльнѣй тифлисскаго окружнаго суда отъ 23-го ноября 1902 года въ число присяжныхъ повѣренныхъ округа тифлисскаго судебнаго палаты Василій Александровичъ Демидовъ, согласно постановленію общаго собранія департаментовъ названной палаты отъ 9-го декабря 1902 года, внесенъ въ списокъ состоящихъ при палатѣ повѣренныхъ по тифлисскому окружному суду. 2874 1.

НЕОФИЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ.

Въ понедѣльникъ, 6-го января 1903 г.,

ВЪ ЗАЛАХЪ

„Тифлисскаго кружка“

имѣеть быть

Тифлисское „Артистическое общество“

Утренній спектакль.

Въ субботу, 4-го января 1903 г.,

„Заколдованный принцъ“

комед.-водевилъ въ 3-хъ дѣйствіяхъ.

Начало ровно въ 12½ часовъ дня.

Билеты заблаговременно можно получать въ кассѣ „Кружка“.

1688 (9) 6.

4-го января, въ годовую день кончины
Евгенія Львовича Веденѣва,
во 2-й мисіонерской церкви, къ наугу Андреевской и Милотинской улицъ, въ 1½ часа дня, будетъ отслужена панихида. 8 (2) 2.

АТЕЛЬЕ ХУДОЖНИКА ПАЕВСКАГО
Пушкинская ул., д. 15. Годич. подготовительные курсы рисованія къ подготовленію въ художественное училище. Уроки рисованія и живописи съ живою моделю. 1680 (3) 2.

Книгоиздательство Б. К. ФУКСА.
Нѣвъ, Проризная ул., № 23. Телефонъ 1243.
Открыта подписка на ПЕРВОЕ ПОСМЕРТНОЕ ПОЛНОЕ СОБРАНІЕ СОЧИНЕНІЙ ГЛѢБА УСПЕНСКАГО въ 12 томахъ.
Съ портретами, автографами и новой вступительной статьей **Н. К. Михайловскаго.**
Въ изданіи это войдетъ, между прочимъ, МНОГІЯ произведенія Успенскаго (около 500 стр.), появившіяся впервые въ собраніи сочиненій. ТОМЫ, изданію означена, кландій въ 225—300 стр. больш. формата, будутъ выходить еженежно; все изданіе будетъ закончено въ декабрѣ 1903 года.
Первый томъ выйдетъ въ петербургскомъ изданіи.
Подписная цѣна на всѣ 12 томовъ—5 руб.; съ пересылкою—6 руб.; омакъ—6 руб.
Допускается разсрочка: при подпискѣ 2 рубля; остальная часть—с ежемѣсячн. взносами отъ 50 коп.—должна быть уплачена до 15 декабря 1903 года.
По прекращеніи подписки цѣна изданія будетъ повышена.

Товарищество оперныхъ артистовъ „Аккордъ“
театръ грузинскаго дворянства
Начало 8 часовъ вечера.

Въ субботу, 4-го января, — „Травіата“, съ участіемъ Сальто.
Въ воскресенье, 5-го января, — спектакля нѣтъ.
Въ понедѣльникъ, 6-го января, — „Баль-Маскарадъ“, съ участіемъ Сальто и Пимадзони.
Въ среду, 8-го января, — бенефисъ Л. Г. Гашиной, — „Отелло“. 11 1.



Циркъ бр. НИКИТИНЫХЪ.

Въ субботу, 4-го января 1903 года,

по примѣру стоицъ гаудъ-воле представленіе. Подоба представление называющаго по субботамъ въ стоицяхъ и посѣщенія исключительно высшей интеллигенціи. Въ 1-й разъ новость: игра въ иглы, артистическія иглы. ТРИ СЛОВА: пойдъ командою мистера Орфору. Дебютъ известнаго ситача Вильяма Мора (Знаменскій). Особая программа, при участіи лучшихъ артистовъ и артистокъ. Въ заключеніе балетъ-пантомима. Подробности въ прог. Начало въ 8¼ ч. вечера. Анонсъ: Въ понедѣльникъ, 6-го января 1903 г., дано будетъ два представленія: днемъ и вечеромъ. Днемъ по уменьшеннымъ цѣнамъ. Начало въ 2 часа дня.
Завтра, въ воскресенье, 5-го января, представленія не будетъ.

ВЪ ПЯТНИЦУ, 10-ГО ЯНВАРЯ.
въ залахъ

„Тифлисскаго кружка“

имѣеть быть

СИТЦЕВЫЙ КОСТЮМИРОВАННЫЙ ВЕЧЕРЪ,

въ пользу ДѢТСКАГО ДОМА общества пощенія о дѣтяхъ, устраиваемый предѣльнѣй совѣтъ Л. А. Свѣчиной.

Залъ будетъ декорированъ ситцемъ. Дамъ просить быть въ ситцевыхъ костюмахъ или ситцевыхъ платьяхъ. Въ противномъ случаѣ платятъ одинъ руб. штрафа. Форма одежды: для статскихъ танцующихъ фракъ, для военныхъ установленнаго вида.

Начало въ 10 час. вечера. Будетъ играть во время вечера извѣстный хоръ балладеишниковъ. Для учащихся входная плата 1 руб. 10 коп. Цѣна билета со влечомъ. Благотѣ. сбора 2 р. 10 к.

Билеты заблаговременно можно получать у хозяйки бала Л. А. Свѣчиной (уч. Грибовской и Чавчавадзевской ул.), въ канцеляріи г. тифлисскаго губернатора у чин. ос. поруч. князя Мухранскаго, въ Центральной анжирной торговлѣ и у швейцара „Кружка“.

К. 671 (9) 4.

Тифлисское „Артистическое общество“

Утренній спектакль.

Въ субботу, 4-го января 1903 г.,

„Заколдованный принцъ“

комед.-водевилъ въ 3-хъ дѣйствіяхъ.

Начало ровно въ 12½ часовъ дня.

Билеты заблаговременно можно получать въ кассѣ „Кружка“.

1688 (9) 6.

что, въ виду приближенія претендента къ Фецу, консулы и иностранцы рѣшили покинуть городъ.

КАРАБАСЪ. Венеццуское правительство предписало съ венеццускихъ подданныхъ принудительный заемъ въ два милліона баливаровъ.

МОСКВА. На народныхъ гуляньяхъ, устроившихъ почитательствомъ о народной трезвости въ городскомъ манежѣ, перебивало на рождественскихъ праздникахъ 55,000 человекъ.

БЪЛГРАДЪ. Король на банкетѣ въ Нишѣ, по случаю двадцатипятилѣтія вѣтня этой крѣпости, почтилъ память Милана слѣдующими словами: „Дѣло Милана должно продолжаться. Сербія можетъ твердо смотреть на будущее, ибо дѣло ея и сербскаго народа справедливо. Намъ нечего снѣбитъ, мы можемъ, какъ и прежде, быть элементомъ мира и порядка на Балканахъ, однако рѣшительный моментъ долженъ заставить насъ въ всеоружіи. Весь мѣръ долженъ проникнуться убѣжденіемъ, что никто не можетъ получить на Балканахъ пиди земли, не отдавъ доли Сербіи“.

ПАРИЖЪ. „Echo de Paris“ сообщаетъ, что генералъ Осье отказался отъ должности члена высшаго военнаго суда вѣдѣвствѣ разнагласа съ военнымъ министромъ по вопросу о двухгодичномъ срокѣ воинской повинности.

ПЕТЕРБУРГЪ. Сегодня въ Петропавловскомъ соборѣ на могилу Петра I возложенъ депутатей „Русскаго общества дѣателей печатнаго дѣла“ лавровый вѣнокъ съ надписью: „Великому Петру, царственному основателю русской повременной печати. 2-го января 1703—1903“.

Въ видахъ увѣковѣченія годовщины, общество печатнаго дѣла учреждаетъ и приступаетъ весной къ постройкѣ санаторіи для труженниковъ печати.

Русское библиологическое общество выпускаетъ юбилейный историко-литературный сборникъ.

Отъ 3-го января.

ПЕТЕРБУРГЪ. Генералъ-лейтенантъ графъ Стенбокъ назначается начальникомъ первой гвардейской пѣхотной дивизіи.

Объявлены неблагополучными: по холерѣ—городъ Минабъ и порты Джаскъ, въ Персіи; по чумѣ—Токио.

МОСКВА. 2-го января открылся съѣздъ учителя городскихъ училищъ. Участвующихъ 250. Предсѣдатель—Егорьевъ. Устроена выставка учебныи пособій.

2-го января въ сельскохозяиственномъ институтѣ открылся съѣздъ дѣателей сельскохозяиственнаго образованія въ Россіи. Предсѣдательствуетъ Рачинскій. Учительскій съѣздъ взаимопомощи высказалъ пожеланія объ улучшеніи положенія учителей евреевъ. Постановлено ходатайствовать о выдачѣ изъ казны прилать школамъ и увеличенія содержанія народныхъ учителей до 360 рублей въ годъ, на что потребуется 7,000,000 рублей.

2-го января синодальная типографія справляла двухсотлѣтіе первой русской газеты „Вѣдомостей“. Постлѣ молебствія, совершеннаго митрополитомъ, провозглашена вѣчная память Петру Великому. Сенаторъ Саблеръ передалъ Высочайшіе подарки—золотые часы—служащимъ въ типографіи. Читалась историческая записка „о государевомъ печатномъ дворѣ и о синодальной типографіи въ Москвѣ“. Присутствующіе осматривали устроенную въ палатахъ скорпечатнаго двора выставку. Раздавались юбилейныя изданія. Вечеромъ для служащихъ былъ данъ концертъ.

На станціи Пушкино, ярославской дороги, въ пассажирскій поѣздъ № 7 вѣрвался паровозъ товарнаго поѣзда № 90. Пройтъ бокъ вагона пассажирскаго поѣзда, поврежденъ паровозъ товарнаго. Съ пассажирами несчастій не было.

ТАНЖЕРЪ. Въ Фецѣ спокойствіе. Султана отправляется въ экспедицію въ рифу Танжеру.

ПАРИЖЪ. Умеръ Губе, изобрѣтатель подводныхъ лодокъ.

ВИЛЛЕМСТАДТЪ. Только четвертая часть венеццускаго займа будетъ взыскана принудительнымъ путемъ.

ЛОНДОНЪ. Здоровье Бальфура поправляется.

БЕРЛИНЪ. Передъ отъѣздомъ кронпринца былъ у имперскаго канцлера съ продолжительнымъ визитомъ.

ЛОНДОНЪ. Весьма вѣроятно, что правительство, расположенное принять въ благоприятномъ смыслѣ предложеніе, чтобы претензіи державъ въ Венецціи были удовлетворены на предстоящемъ совѣщаніи дипломатическихъ представителей въ Вашингтонѣ безъ передачи гаагскому суду.

ХАРЬКОВЪ. Затрудненія по перевозкѣ доонецкаго минеральнаго топлива желѣзными дорогами ухудшаютъ положеніе каменноугольной промышленности. Значительная часть южной сѣти оказалась не приспособленной къ удовлетворенію перевозокъ каменнаго угля и желѣзной руды.

На январь перегрузки горноводскихъ грузов сокращены на Сибирь, за Куляискъ, на 30% и за Славянскъ—на 20%; на западъ, за Знаменку, на 20% и за Полтаву—на 25%. Послѣдовало сокращеніе перевозокъ района Екатеринбургской дороги на 5% отъ недостатка вагоновъ и паровозовъ. Причины затрудненія—недостатокъ воды на многихъ станціяхъ севастопольской и Екатеринбургской дорогъ, отсутствіе сортировочныхъ станцій, необорудованіе паровозныхъ станцій и непригодность узловыхъ станцій въ Куляискѣ, Вѣлгородѣ, Харьковѣ, Лозовой, Дебальцевѣ и Синельниковѣ. Запасы угля въ вояхъ доонецкаго бассейна увеличились. На рынкахъ большой недостатокъ угля.

КОНСТАНТИНОПОЛЬ. Властямъ Румели приказано составить бюджетъ жандармеріи, организовать ее согласно новому плану.

ТУЛУОНЪ. По случаю русскаго Нового года, на „Ванъ“ былъ большой праздникъ.

ПАРИЖЪ. Русскій бюджетъ 1903 года и всеподданнѣйшіи докладъ министра финансовъ произвели хорошее впечатлѣніе именно указаніемъ на признаніи серьезнаго улучшенія экономическаго положенія и на значительную кассовую наличность казначейства.

„Journal des Débats“ говоритъ, что русскій бюджетъ самый крупный въ Европѣ оттого, что болѣе половины его относится къ области промышленности. Несмотря на увеличеніе расходовъ, равновѣсіе сохранено, и вѣроятно избытокъ обыкновенныхъ доходовъ превзойдетъ сѣмѣтныя предположенія. Россія въ состояніи продолжать постройку большихъ желѣзнодорожныхъ линій и дѣлать заказы частнымъ заводамъ. Русское правительство не прибѣгаетъ къ новымъ займамъ. Газета съ удовольствіемъ отмѣчаетъ признаніе улучшенія экономическаго положенія, позволяющаго министру финансовъ смотрѣть спокойно на будущее и указываетъ на необходимость защититъ равновѣсіе въ бюджетѣ противъ преждевременнаго облегченія приходнаго бюджета и слишкомъ щедрыхъ ассигнованій со стороны казны. Потребности государственной обороны составляютъ исключеніе. Относительно другихъ расходовъ слѣдуетъ поступать съ крайней осмотрительностью и только такимъ способомъ можно устранить дефицитъ, ослабляющій силы страны.

ТАНЖЕРЪ. Новая извѣстія угѣшительны. Ничего неизвѣстно о сообщенномъ иностранными газетами извѣстіи, что, разбитый якобы мятежниками, султанъ отступаетъ на западъ.

ТИФЛИССКАЯ ХРОНИКА.

В день Нового года тифлисским рес-...

«МИХАИЛЬ».

Телеграмма, посланная ресменским...

В субботу, 4-го января, в 7 1/2...

Сегодня, 4-го декабря, в 8 часов...

На предложение ускорить представ-

3-м. городского головы просят...

2-го января состоялось заседание...

Сегодня, 4-го января, состоится...

Из отчета агента по освещению...

Как известно, 12-го января, в...

ФЕДЬЕТОНЪ.

Оборотни въ вѣрованіяхъ, пре-...

Если мы станем перечитывать сказки...

Обращеніи въ животное писали...

стоимъ бала съ концертнымъ отдѣленіемъ...

Въ четвергъ, 2-го января, въ...

Имѣющій на Армянскомъ базарѣ...

Извѣстность найденнаго 29-го...

2-го января, въ 9 час. утра, ту-

Насъ проситъ назначать дополни-

КАВКАЗСКАЯ ХРОНИКА.

ВѢСТИ И СЛУХИ.

Извѣстному петербургскому ин-

Изъ Петербурга выжили въ Га-

зависающа въ укушенія бѣшенны-

съ бредомъ превращенія и соответ-

Исторія дѣла намъ другой примѣ-

«Въ дѣлѣ приволакиваемаго мно-

Изъ дѣятельности главной каз-

необходимымъ запретить заключен-

Дѣло это было сообщено бывшимъ...

Для сужденія о цѣлесообразности...

Възвѣстъ съ тѣмъ при изученіи...

«Тѣбъ извѣстно испитаніе, послан-

Исно, стаю быть, что Ю самое се-

«Со мной опять начинается припа-

«Вотъ третья исторія: это царь...

«Вотъ третья исторія: это царь...

Елисаветпольской состоятъ на натур-

КОРРЕСПОНДЕНЦЫ „КАВКАЗА“.

КАРСЬ. 27-го декабря, вечеромъ...

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Елисаветпольской состоятъ на натур-

КОРРЕСПОНДЕНЦЫ „КАВКАЗА“.

КАРСЬ. 27-го декабря, вечеромъ...

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

Видно сейчасъ, что въ дѣло пре-

ПО РОССИИ.

Комитетомъ по выработкѣ проекта...

При Императорскомъ обществѣ...

При курсѣхъ учебно-воспитатель-

Вопросъ объ отношеніи «ковзевъ»...

Протоколы засѣданій Высочай-

Протоколы засѣданій Высочай-

Протоколы засѣданій Высочай-

Протоколы засѣданій Высочай-

Протоколы засѣданій Высочай-

Протоколы засѣданій Высочай-

Протоколы засѣданій Высочай-

Протоколы засѣданій Высочай-

Протоколы засѣданій Высочай-

Протоколы засѣданій Высочай-

Протоколы засѣданій Высочай-

Протоколы засѣданій Высочай-

Протоколы засѣданій Высочай-

*) См. «Кавказъ» № 2. *) Каганатвади, писатель Х в. «Исторія...

ГОРНОЕ ДѢЛО И ОРОШЕНИЕ НА КАВКАЗѢ.

Журналъ

ГЕОЛОГИЯ

Горнозаводской отдѣл. О золотѣ на Кавказѣ.

На Кавказѣ до сихъ поръ не могутъ примириться съ отсутствіемъ золотыхъ россыпей. Поняки золота на Кавказѣ составляютъ предметъ массы легендъ. Но если вы вздумаете въ чемъ побудить пріимать во вниманіе легенды и старые рассказы, то крошечныя являющіяся въ сѣверной части, и притомъ совершенно безвѣщныя, какъ на Кавказѣ.

Достоверныя известія намъ о поискахъ золота и попытки устанавливать его разрабтку повторяются периодически съ давнихъ поръ и до настоящаго времени. Но все это были лишь попытки, которыя не имѣли успѣха. Самостоятельной добычи золота на Кавказѣ не возникло. Небольшія количества золота извлекались изъ другихъ металловъ, получаемыхъ на Кавказѣ, напримеръ изъ серебра, свинца и меди, но это получение золота имѣло ничтожное значеніе.

Въ некоторыхъ мѣстахъ Кавказа, иногда даже при отсутствіи серьезныхъ поисковъ золота, вспыхивала заочная золотая горячка. Люди воображали, что въ такой то мѣстности есть золотыя россыпи. Масса заявительствъ устремлялась въ эту мѣстность, ставилось много заявок, подавались бумаги, составлялись товарищества, заявля перепродажные и служилыя предметомъ спекуляціи и т. д. Въ общій результатъ оказывалось, что золота въ заявленной мѣстности въ количествахъ, годныхъ для эксплуатаціи, не имѣется.

Такая заочная горячка была, напр., въ девиданскихъ горахъ въ Арвинскомъ и Батумскомъ округахъ до р. Чороху.

Въ прошломъ году репутацию золотопромышленности приобрѣла мѣстность по рѣкѣ Гаданкѣ, недалеко отъ Тифлиса. Заявки на золото во множествѣ стали поступать въ подземаціи (и не подземаціи) учрежденія. Заявители являлись преимущественно жители Тифлиса. Кавказское горное управленіе было завалено просьбами о выдачѣ свидѣтельствъ и пр. Много заявок оно признало недействительными вслѣдствіе небрежности разныхъ формальностей. По установленію оно еще до сихъ поръ продолжаетъ выдавать документы. Начавъ этому золотопромышленному движению на р. Гаданкѣ положилъ гори. инж. д. с. с. М. А. Шостакъ, состояній въ прошломъ году начальникомъ кавказскаго горнаго управленія. Ранѣе онъ былъ, какъ известно, начальникомъ томскаго горнаго управленія.

Золото въ бассейнѣ рѣки Гаданки, дѣйствительно, оказалось, но мѣсть съ значительнымъ содержаніемъ его, годимая для разработки, пока найдено не было. По моему мнѣнію, такого содержанія золота въ этой мѣстности и не можетъ быть, такъ какъ мѣстность очень удалена отъ выходовъ кристаллическихъ породъ, могущихъ быть источникомъ золота; масса постороннихъ вѣтвей мѣшла сосредоточенію золота въ россыпяхъ, и вообще условия образованія россыпей не были соблюдены.

Очень подробное описаніе известнаго въ литературѣ поисковъ золота на Кавказѣ сдѣлано въ статьѣ горнаго инженера П. И. Меллера «Золото на Кавказѣ», напечатанной въ «Материалахъ для геол. Бюро» сер. III, кн. 1-я, изданіе кавказскаго горнаго управленія, Тифлисъ 1898 г. Этотъ авторъ въ общемъ заключеніи о золотѣ на Кавказѣ приходитъ къ выводамъ, мало утѣшительнымъ для Кавказа.

4-го августа нынѣшняго года въ газетѣ «Кавказскій торговъ-промышленный бюллетень» появилась статья горнаго инженера В. П. Журна «Золото въ Терской области», въ которой авторъ очень интересно и обстоятельно описываетъ возможность нахождения золота въ Терской области и преимущественно около г. Моздокъ въ количествахъ, выгодныхъ для эксплуатаціи, и приглашаетъ мѣстныхъ жителей заняться развѣдками на золото около Моздокъ.

Такъ, напримеръ, в. П. Журнъ пишетъ: «Врѣзано въ него немногія изъ житейскія города Моздокъ знаютъ, что совсѣмъ недалеко отъ нихъ найдено золото въ такомъ количествѣ, которое заставляетъ отнестись къ этому району серьезно и даетъ маленькую надежду на то, что здѣсь, быть можетъ, удастся найти залежь золота, могущую имѣть и промышленное значеніе. Изъ книги Меллера «Полезная ископаемая Кавказскаго края» известно, что въ 1833 году около Моздокъ были проведены развѣдочныя работы, обнаружившія золото въ несколькихъ мѣстахъ по Терку».

«Развѣдки производились на глубину всего 1 1/2 аршина отъ поверхности, и содержаніе золота оказалось свыше 12 долей на 100 фунтовъ породы. Принимъ во вниманіе эти данныя, приходится сказать, что моздокскія залежи заслуживаютъ полного вниманія, и совсѣмъ не лишнее попробовать отыскать здѣсь залежь съ еще большимъ содержаніемъ золота, что будетъ стоить и недорого и не требуетъ особаго усилія. Быть можетъ, кто либо захочетъ попробовать въ свободное время свое счастье въ поискахъ за золотомъ».

(Окончаніе будетъ).

Н. Н. Стрижковъ.

Издъ записной книжки стараго геолога. Высоты Анцалъ, Тинювъ Росса и долина р. Мисымъ-Чай.

(Продолженіе *).

Такимъ образомъ, направившись вверхъ по ущелью на сѣверъ въ области высотъ Акмаль-дага, мы сказали, что песчанники и сланцы лейаса покрываются палеозойскими сланцами, такъ какъ паденіе тѣхъ и другихъ здѣсь сѣверное, вслѣдствіе той дислокаціи, о которой было упомянуто уже раньше.

Здѣсь же слѣдуетъ разъ навсегда оговориться, что строго говоря, опредѣлить границу между лейасовыми и «современными» сланцами, не только въ данномъ мѣстѣ, но и всюду въ области распространения этихъ образований (вдоль почти всего южнаго склона Главнаго Кавказскаго хребта), т. е. въ мѣстности, гдѣ оба эти образования непосредственно соприкасаются, чрезвычайно трудно и даже почти невозможно по сильному сходству слагающихъ ихъ породъ и при полномъ отсутствіи окаменелостей; различіе несравненно рѣзче выясняется на болѣе отдаленныхъ другъ отъ друга пунктахъ проявленія этихъ образований, гдѣ характерныя и до сего времени извѣстныя особенности, выражаются уже со все ясностью. Такимъ образомъ, границы обихъ формаций, обозначенныя картеръ, слѣдуетъ считать пока условными.

Палеозойскія отложения и здѣсь являются, главнымъ образомъ, въ видѣ гнейсовыхъ тонко-сланцевъ слабо известковатыхъ основныхъ сланцевъ, порой съ сильно развитой сланцеватостью, приходящей породѣ ясное листоватое сложеніе; они бываютъ рыхлыми, или же болѣе или менѣе плотными темносѣрыми, или же почти чернаго цвѣта, переходящими въ разности аспидныхъ и кровельныхъ.

Поверхность плоскости свайности обнкновенно матовая, иногда съ сильными аспидными блесками, или же шелковистая и блестящая.

Масса сланцевъ легко рабобивается на довольно значительныя плиты (разности аспидныхъ и кровельныхъ) и иногда богата скопленіями мелкихъ кристалловъ сѣрнаго колчедана, которые разсыпаны по поверхности наслоенныхъ пластовъ.

Вся масса сланцевъ обыкновенно развита системой различно выраженныхъ трещинъ болѣе или менѣе перпендикулярныхъ плоскостямъ наслоенія ихъ. Обыкновенно основными сланцамъ подчинены незначительныя прослоя кристаллическаго, чрезвычайно плотнаго, иной разъ слегка битуминознаго известняка сѣраго или темно-сѣраго цвѣта, съ значительнымъ содержаніемъ глины. Известняки эти довольно характерны и, насколько намъ удалось заглянуть, какъ и въ западномъ и отчасти въ восточномъ Закавказьѣ *) встрѣчаются въ одномъ только ярусѣ палеозойскихъ сланцевъ. Кроме того, основными сланцамъ являются подчиненными обычная толща молочно-бѣлаго кварца; послѣдній является въ видѣ жилъ или прожилковъ, часто вѣтвистыхъ, просвѣвающихъ пласты сланцевъ по разнымъ направленіямъ подъ известными угломъ относительно плоскости наслоенія послѣднихъ.

Кромѣ того, кварцъ является весьма часто, также и въ видѣ отбѣлкихъ неправильныхъ гнѣздовъ, выходящихъ разсыпанныхъ, въ толщахъ сланца безъ всякаго видимаго порядка.

Жилы и прожилки молочно-бѣлаго кварца мѣстами до того многочисленны, что вся поверхность даннаго обнаженія имѣетъ сѣтчаты или клетчатый видъ; проходить эти жилы и прожилки какъ по многочисленнымъ трещинамъ, которыми обыкновенно бываетъ развита масса сланцевъ. Мощность отбѣлкихъ жилъ и прожилковъ вообще очень различна и колеблется отъ нѣсколькихъ инш. до 1/4 метра и болѣе. Во всѣхъ этихъ случаяхъ кварцъ является въ видѣ разности молочно-бѣлаго цвѣта, иногда съ желтоватыми отблесками, жирнаго на ощупь, то частью перенертою и въ этомъ случаѣ пустоты наполнены хорошо образованными прозрачными кристаллами и кристаллическими друзами горнаго хрустала. Наконецъ въ некоторыхъ случаяхъ кварцъ, какъ всюду въ области распространения основныхъ сланцевъ, какъ на Ингури **) и въ сѣверной области, *** является также орудебильнымъ, съ незначительными налетами мѣдной зелени и желѣзной охры и включеніями кристаллическаго синвинодо бѣска и сѣрнаго колчедана.

С. Симоновичъ.

(Продолженіе будетъ).

НЕФТЯНОЙ ОТДѢЛЪ.

Электричесна-железная дорога отъ гор. Бану до нефтяныхъ промысловъ.

Нефтяныя промыслы въ Балаханѣхъ, Сабунцахъ, Рамакахъ и Биби-Эйбатъ, окружающіе почти съ трехъ сторонъ г. Бану, расположенны въ мѣстности, съ которой по богатству залежей нефти едва ли можетъ соперничать какая-либо другая

нефтеосная площадь въ цѣломъ мѣрѣ, но исключая и значительнаго Сивиль-тона въ Техасѣ. Добыча нефти на Ашеронскомъ подурострѣ была известна уже въ глубокой древности. Первоначально добыча здѣсь нефти производилась самыми примитивными способами, общее количество добываемой нефти было ничтожно, но зато въ теченіе послѣднихъ 25 лѣтъ ростъ бакинскія нефтяноромышленности сдѣлался совершенно сказочнымъ, обогнавъ даже ростъ американской промышленности. Въ подтвержденіе сказаннаго достаточно сказать, что съ 1880 г. и по 1900 г., т. е. въ теченіе всего 20 лѣтъ, общее количество добытой на Ашеронскомъ подурострѣ нефти съ 25 милліоновъ пудовъ возрасло до 601 милліона, т. е. увеличилось въ 24 сличныхъ разѣ; несметна на столь интенсивную добычу, это количество въ слѣдующемъ 1901 году увеличилось еще на 74 милліона, достигнувъ колоссальной цифры 675 милліоновъ. При такомъ ростѣ бакинскія нефтяноромышленности въ среднѣи минушаго десятилетія догнала американскую, а въ послѣднее время ежегодная добыча нефти на Ашеронскомъ подурострѣ уже превышаетъ добычу въ цѣлой Америкѣ почти на 25%.

Такой неслыханный ростъ добычи нефти былъ свѣдѣнъ двухъ причинъ: во-первыхъ, примененія болѣе усовершенствованныхъ техническихъ приемовъ и, во-вторыхъ, чрезвычайнаго интенсифицированія. Занятая въ настоящее время весьма бакинскими нефтяными промышленными площадями севастополь не велика— всего менѣе 1,000 десятинъ; расширенію этой площади въ возможныхъ направленіяхъ препятствуютъ многія причины, которыхъ мы въ данную минуту не будемъ касаться. И вотъ на столь небольшой площади въ 1889 году было произведено бурными работами 6,500 саж. и нефти добыто (всего) 192 милліона пудовъ, т. е., въ среднемъ по 29,500 пудовъ съ каждой сажени, а въ 1900 году бурными работами было сдѣлано 83,140 саж. и полезная добыча возрасла до 601 милліона пудовъ, т. е. въ среднемъ уже всего 7,230 пудовъ на каждую сажень. Другими словами, чтобы добыть миллионъ пудовъ нефти надо было произвести бурныхъ работъ: въ 1889 году— 33,8 саж., а въ 1900 году—уже 136,8 саж., т. е. въ 4 сличныхъ разѣ больше. Число производительныхъ скважинъ, откуда была добыта указанное выше количество нефти, было: въ 1889—279, а въ 1900 году—1,710; средняя же добыча на одну скважину понизилась съ 689,000 пудовъ (въ 1889 году), т. е. стала почти въ два раза меньше *).

О само собой разумеется, что такое безпримѣрное развитіе промышленности сопровождалось столь же громаднымъ ростомъ промышленнаго населенія вообще и рабочихъ въ частности. Балаханы, Сабунчи и Рамахи, не такъ еще давно представлявшие собой небольшой татарскій деревня, въ настоящее время являются въ видѣ огромнаго промышленнаго центра съ весьма скученнымъ населеніемъ, множествомъ промышленныхъ и транспортныхъ конторъ, складовъ и магазиновъ, съ собственной полиціей, почтой, телеграфомъ, телефономъ, больницей, школами и пр. Въ 1900 году общее число служащихъ и рабочихъ на промыслахъ, безъ ихъ семей, опредѣлилось въ 33,000 человекъ; вмѣстѣ же съ семьями, всѣхъ живущихъ на промыслахъ въ настоящее время не менѣе 40,000 чел.

Наблюдаясь ростъ промышленнаго населенія ставитъ на очередь цѣлый рядъ насущныхъ задачъ и вопросовъ, удовлетворительное разрѣшеніе которыхъ трудно потому, что вся промышленная площадь въ наше время, въ сопряженіи, характеризуется отсутствіемъ элементарныхъ условий для сколько-нибудь сноснаго жительства. Недостатокъ мѣста и вытекающая отсюда скучность построекъ, недостаточность въ водѣ вообще и чистой водѣ въ частности, пропитанная нефтяными испареніями и вѣтями дымами и конопью атмосфера, отсутствіе мѣстныхъ слѣдовъ растительности—все это заставляетъ промышленнаго обитателя сейчасъ же по окончаніи рабочаго времени стремиться на отдыхъ въ гор. Бану.

Скучность жилыхъ строений на промыслахъ и переносеніе ихъ обитателями за послѣдніе годы приобретающія все болѣе несамыяныя размѣры, а новыхъ построекъ здѣсь почти не возмощаетъ потому, что, при необычайной дороговизнѣ земли, здѣсь каждую квадратную сажень ей стараются воспользоваться въ цѣляхъ нефтяной промышленности. Казь въ слѣдующемъ земледѣльи и государственныхъ имуществъ, Бенкенпродъ и пр.), такъ и слѣдуетъ нефтяноромышленности, совмѣстно съ представителями различныхъ вѣдомствъ, пришло къ единогласному выводу, что никакое одороженіе жилищъ на промыслахъ въ настоящее время уже невозможно и что единственнымъ средствомъ улучшить санитарныя условия промышленной мѣстности могло бы явиться лишь вынесеніе всѣхъ жилищъ за черту этой мѣстности, при одновременномъ, конечно, устройствѣ дешевыхъ и удобныхъ способовъ сообщенія. До какой степени этотъ вопросъ назрѣлъ, можно видѣть изъ того, что онъ возбуждается теперь на каждомъ очередномъ собраніи, поименовано, показавъ, что золотая пора фонатовъ для мѣстности, занятой въ настоящее время ашеронскими нефтяными промыслами, явивъ уже мнимова и л, послѣ бурной молодости, для нея наступила пора зрѣлой и болѣе спокойной дѣятельности.

помѣ слѣдуетъ нефтяноромышленниковъ, по фактически разрыться онъ можетъ лишь тогда, когда промысла будутъ соединены между собою и съ городомъ Бану такими способами сообщенія, который почти уничтожитъ бы между ними разстояніе и, такъ сказать, приващуетъ бы промысла къ г. Бану. Въ настоящее время сообщеніе промысловъ съ городомъ удовлетворяется весьма несовершеннымъ поводомъ на желтоноронныхъ вѣтяхъ весьма мало и они всегда крайне переполнены, такъ что туговое движеніе и ѣзда на фазотомъ и ашевкахъ по жилищамъ поселенныхъ и групповымъ дорогамъ донынѣ сохраняли дѣсь неадекватное значеніе. Для Биби-Эйбата этотъ способъ остался пока единственнымъ, такъ какъ городская конно-железная дорога означается въ нѣсколькихъ верстахъ отъ биби-Эйбатскихъ промысловъ, а жѣлезной дороги туда вовсе не существуетъ.

Едва ли надо говорить о неудобствѣ такого сообщенія. Хотя заслѣдствіи въ декабрѣ 1900 года XV экстренный слѣздъ нефтяноромышленниковъ и ассигновалъ на переустройство и приведеніе въ удобопробавнее состояніе промышленнаго дорогъ по сѣмь 1901 года 340,000 руб. и сверхъ того на ремонтъ шоссе 76,150 р., а XVI слѣздомъ по сѣмь 1902 года ассигновано на тѣ же надобности 136,100 р. (на ремонтъ шоссе) и 71,000 руб. (на переустройство и сооруженіе дорогъ), состояніе промышленныхъ дорогъ, въ особенности баку-балаханскаго шоссе, далеко не удовлетворительно: весьма плохое состояніе этой дороги, по высказанному на XV слѣздѣ мнѣнію многихъ нефтяноромышленниковъ, причинило имъ убытковъ на много сотенъ тысячъ рублей.

(Окончаніе будетъ).

Н. Н.

XVII очередной слѣздъ нефтяноромышленниковъ въ г. Бану.

2-го декабря въ Бану состоялось первое засѣданіе XVII очереднаго слѣзда нефтяноромышленниковъ подъ предѣдѣтельствомъ с. П. П. Девя.

Между прочимъ, на этомъ засѣданіи членомъ совѣта слѣзда г. Таганосовымъ было сдѣлано заявленіе, что въ одной изъ бакинскихъ газетъ, за нѣсколько дней до открытія слѣзда, появилась статья, которая, основываясь на неизвѣстныхъ какиихъ путемъ добытыхъ этой газетой отъказахъ ревизионной комиссіи, рисуетъ положеніе врачбаго дѣла слѣзда въ очень мрачныхъ краскахъ.

Слѣздъ рѣшилъ осмотрѣть промышленную больницу, чтобы убѣдиться на сколько была права газета, помѣщая статью.

Въ слѣдующемъ засѣданіи, 3-го декабря, слѣздъ ознакомился съ докладомъ подготовительной комиссіи, избранной на XVI очередномъ слѣздѣ, для выработки инструкціи постоянной технической комиссіи по охраненію фабричнаго района Бакинскія губерніи.

Послѣ продолжительныхъ преній было принято мнѣніе А. А. Паронина, что бы при фабричномъ инспекторѣ была учреждена техническая комиссія, подобная той, которая существуетъ при окружномъ инженерѣ на промыслахъ, и что бы фабричный инспекторъ былъ освобожденъ по отношенію къ заводскому району тѣми правами и обязанностями, какими пользуется окружной инженеръ на промыслахъ по папору за правильнымъ и безопаснымъ веденіемъ работъ.

Слѣдующія засѣданія до VII включительно были посвящены пересмотру «проекта инструкціи постоянной технической комиссіи по охраненію фабричнаго завода района Бакинскія губерніи» и «проекта устава бакинскаго товарищества общественныхъ нефтяноромышленниковъ». Оба проекта были пересмотрены, при чемъ редакціи многихъ параграфовъ подверглись очень серьезной переработкѣ, а нѣкоторые даже исключены вовсе.

12-го декабря въ засѣданіи было поставлено вопросъ объ оказаніи помощи пострадавшимъ отъ землетрясенія въ Андияхъ, и слѣздъ единогласно постановилъ ассигновать 5,000 руб. въ суммѣ общаго фонда нефтяноромышленниковъ. Означенная сумма переведена совѣтомъ слѣзда по телеграфу въ Ташкентъ въ распоряженіе генераль-губернатора.

Смѣта постоянныхъ расходовъ на народное образованіе въ 1903 г. утверждена на XVII слѣздомъ въ суммѣ 68,000 р. Изъ нихъ 62,700 руб. ассигнованы на содержаніе семи школъ. Кроме того, слѣздомъ ассигновано по 480 р. на 3 новыхъ стипендіи въ высшихъ учебныхъ заведеніяхъ. На содержаніе народныхъ домовъ въ Балаханѣхъ и Черномъ городѣ ассигновано 15,000 руб. и на устройство чтевой для народа на Биби-Эйбатъ 1,000 р. Смѣта же постоянныхъ расходовъ въ 1903 г. на содержаніе врачебныхъ учрежденій слѣзда—большинство промышленной, заводской и дѣтской, шести амбулаторій, четырехъ аптекъ и развѣдочной службы (для подачи помощи больнымъ на дому, утверждена слѣздомъ въ суммѣ 327,000 руб.

О дѣйствіи на буровую скважиную землетрясеній.

Во время недавняго землетрясенія въ Ферганской области горный инженеръ Михайловъ находился въ 7 час. 45 мин. вечера на нефтяномъ промыслѣ пилатера Коуваевскаго, расположенномъ близъ села Чимановскія, верстахъ въ 18 отъ станціи Ванюковой. Тутъ землетрясеніе повторилось въ третій разъ, при чемъ было замѣтно качаніе небольшихъ деревьевъ, такъ что по интенсивности его должно отнестись, по сказъ Росс-Форалъ, въ VI группѣ.

Изысканія здѣсь бурная скважина г. Ко-

ваевскаго, доведенная до глубины 123 сажень, имѣла уровень нефти до дня землетрясенія 76 сажень, въ теченіе же этого дня уровень нефти понизился на 20 сажень. Такое явленіе г. Михайловъ, по саяніи слѣдствій, происходящихъ въ вѣдрахъ земли передвѣженіи пластовъ, тѣмъ, притомъ и образованіи небезопаснаго трещина, по которымъ и происходитъ притокъ нефти. Имѣя въ виду, что скважина закрыта жѣлезными трубами, сдѣлательно, притокъ нефти не можетъ быть съ боювъ, а только снизу,—должно предположить, что ниже уже достигнута скважина горизонтально имѣется еще пластъ нефти, можетъ быть, даже нѣсколько пластовъ, которая и проявляетъ по трещинамъ въ скважину.

НЕФТЯНАЯ ХРОНИКА.

Генераль-лейтенантъ Цезарь Антоновичъ Кюв, ходатайствовавшій въ 1901 году предъ казанскимъ горнымъ управленіемъ объ отводѣ ему участка земли, имѣю 10 десятинъ, подъ добычу нефти на газельномъ кляшѣ Магани, Бакинскаго уѣзда, по развѣдочному свидѣтельству управленія государственными имуществами Бакинскія губерніи и Дагестанскія области, отъ 15-го мая 1899 года, за № 6987, нынѣ заявляетъ въ горному управленію свое отказъ совсемъ получить означенный участокъ.

Министръ земледѣлія и государственныхъ имуществъ, въ слухъ Высочайшаго утвержденаго 12 июня 1900 года мнѣніемъ Государственнаго Совѣта, разрѣшилъ бакинскому обществу русской нефти, по уплатѣ нѣзъ за арендуемое отъ казны участка № 13 балаханскія дачи, № 5 в биби-Эйбатскія дачи и № 11/2 в Сабунчій дачи двѣнадцатиричной наименьшей готовой за каждый участокъ платы, послѣдующіе платены разчитывать по количеству дѣйствительно отпущенной съ участка нефти.

Министръ земледѣлія и государственныхъ имуществъ, по согласію съ министрами финансовъ и внутреннихъ дѣлъ и Главнаго начальствующаго гражданскаго частно на Кавказѣ, разрѣшилъ въ распоряженію на вѣрѣ подъ фирмой «Б. Хатасовъ, Г. Владиславъ и В.» передать въ права и обязанности свои на казенный нефтяной участокъ подъ № 26 В.—9. биби-Эйбатскія дачи, затворенныя 15—17 ноября 1900 года для добычи нефти за попутную плату, нефтяноромышленнику и торговцу товариществу «В. Марзевы и Ко».

КОРРЕСПОНДЕНЦІИ «КАВКАЗА».

КУТАИСЬ. На послѣднемъ слѣздѣ горнопромышленниковъ юга Россіи былъ рѣшенъ утвердительно вопросъ о развитіи въ Россіи производства специальныхъ марганцевыхъ чугуновъ.

Для нашей марганцевой промышленности имѣютъ большое значеніе промышленныя товарищества, въ которыхъ могли бы организоваться наши владельцы рудниковъ для сокращенія расходовъ на добычу, храненіе, очистку перевозку руды. Въ нашихъ промыслахъ на I рудникѣ приходится въ среднемъ едва 80,000 пуд. добытой руды; правда, производительность одного рудника годъ отъ году увеличивается, благодаря уменьшенію числа мелкихъ рудниковъ, но все же она далеко отъ средней производительности одного рудника Еваторинскаго округа губерніи, гдѣ она достигаетъ почти 1,000,000 пуд.

Вопросомъ объ организаціи владельцевъ мелкихъ рудниковъ въ товарищества и должевъ бдетъ заняться, по нашему мнѣнію, предстоящій слѣздъ марганцеворомышленниковъ. Тогда только можно уничтожить и тотъ коммерческій хаосъ и хищническую добычу руды, которая происходитъ у насъ въ средѣ мелкихъ промышленниковъ и даетъ свыше 30% потери руды... На международномъ рынкѣ вступаютъ съ нами въ конкуренцію браунльские и ость-индскіе марганцеворомышленники, изъ года въ годъ становясь сильнѣе, и намъ нужно побольше самостоятельности, которая и проявится рельефнѣе въ организаціи промышленныхъ товариществъ.

П.—Въ.

РАЗНЫЯ ИЗВѢСТІЯ.

Изъ данныхъ о горномъ промыслѣ въ Еваторинскомъ горномъ округѣ видно, что въ первое полугодіе 1902 г. дѣйствовало всего 14 рудникъ при 6,889 рабочихъ. Железной руды добыто 69,549,335 п. Неиспеченныхъ сланцевъ съ рабочими и мѣсьевъ рудничныхъ сланцевъ—90. Производства на заводѣ въ мѣстномъ округѣ, въ виду обнаго кризиса, сократилось. (Ю. К.).

Дор.-Зав. Листъ сообщаетъ что возникъ г. Темиръ, Уральскія области, открытъ заводъ амонаго угля. Развѣдочныя шурфы на мѣстности въ глубинѣ встрѣченъ пластъ угля въ 7/8 арш. мощности на слое пластовъ полого. По критичѣиъ изслѣдованію притока воды углубленіе шурфовъ затруднительно и развѣдки рѣшено продолжать буреніемъ. Добытый изъ шурфа уголь извѣстенъ въ качествѣ сильнаго жаръ. Химическій анализъ этого угля пока не сдѣланъ; по наружному виду уголь напоминаетъ каменные угли Лисчанскаго сѣнта. Вслѣдствіи случаевъ, съ провѣщеніемъ оренбургъ-ташкентскія железнодорожныя пути, расположенію этому проекту не предвидѣно будущее, такъ какъ сиротъ на разное топливо предвидѣны значительныя, чему будетъ способствовать и отсутствіе въ киргизскихъ степяхъ львовъ.

По инициативѣ нѣкоторыхъ петербургскихъ капиталистовъ недавно была произведена развѣдочная работа, имѣющая утилитарныя цѣли, въ предѣлахъ Тульскаго уѣзда. Изъ изслѣдованія успѣховъ, и въ неопредѣленномъ времени предположается приступити къ эксплуатаціи пластовъ, находящихся въблизи жѣлезнодородной линіи. (П. В.).

СМѢСЬ.

Непереспятная вылазка рудъ. Для непосредственной вылазки стали изъ рудъ предположены за послѣднее время двѣ новыя электрическія печи. Печь Коува имѣетъ видъ опрокинутого конуса и построена изъ огнестойкаго кирпича, въ подобіе шахты. Отъ электродональной формы отличается по периферіи плитами изъ проводниковъ электрическаго; такія же плиты находятся и въ нижней части шахты. Между плитами руды подвергается натравлянію и плавленію. Шахтъ руды восстанавливается уголемъ, а въ отапливаемомъ рудѣ заготовляется уголь, который передвѣживается въ шахтѣ. Для эксплуатаціи обработки руды по этому способу въ Америкѣ образовались два крупныя акціонерныя общества. Другая печь, известная металлурга Гарне, представляетъ совершенно три печи, косяка, хромированнаго углія или антрацита. Это обыкновенная наменная печь, на которую насажена башня, служащая резервуаромъ для косяка или углія, который прямо падаетъ въ расплавленную руду. Третья печь представляетъ опять, куда стокать металлъ, образованный изъ углія или антрацита. Эта замѣняетъ марганцевую печь. Вторая и третья печи натравляють электрическимъ токомъ. Стоимость производства по своему способу Гарне считаетъ чуть ли не вдвое дешевле, чѣмъ по способу Мартена

ВИБЛЮГРАФІЯ.

Харичковъ, К. В. О составѣ и технич. свойствахъ нефтей русскихъ месторожденій. Бану, 1902 г. 80.

Означенная брошюра, изданная приложениемъ въ газетѣ «Нефтѣное Дѣло», заключаетъ въ себѣ довольно много интереснаго свѣдѣній, касающихся нефти. Начинаясь она вступительными понятиями, затѣмъ рѣчь идетъ о физическихъ и химическихъ свойствахъ нефти, о техническихъ качествахъ ея, описывается бакинскія нефть и дѣлается краткій очеркъ нефтяныхъ местороженій Закавказскаго края. Далѣе слѣдуютъ описанія такихъ же мѣстороженій въ Закаспійскія области и Средней Азіи, Сѣверномъ Кавказѣ и Березинскій Россіи. Бъ брошюрѣ приложены карты.

Материалы на изученіе современныхъ условий сбыта и потребленія нефтяныхъ продуктовъ за границею и въ Россіи. Ринки Дальняго Востока. Бану, 1902. 80.

Небольшая брошюра эта составляетъ также приложеніе въ газетѣ «Нефтѣное Дѣло». Прочтеніе ея обязано такъ называемому «нефтному кризису» въ Бану, когда неуспѣшные нефтяноромышленники задумали ближе познакомиться съ условиями сбыта нефтяныхъ продуктовъ на

потребительскихъ рынкахъ и притомъ въ западныхъ, а также повліеніемъ монгола и богатаго попутнаго местороженія въ Таласѣ. Для этого совѣтомъ было рѣшено послать гг. Марбана и Платонова на дальній Востокъ и въ Техасъ. Платоновъ повѣрилъ г. Марбана и вылазъ брошюра въ 62 страницѣ съ вышеразрѣданными заглавіями.

Е. В.

Статьи о горномъ дѣлѣ, напечатанныя въ иностранныхъ журналахъ.

«Stahl & Eisen». Опредѣненіе стоимости жѣлезной руды и фазовъ.—Поманна на жѣлезно по проекту новаго тарифа.

«Gleichen». Оныти и нововведенія въ горной промышленности Пруссіи въ 1901 г. Общее собраніе германскаго геологическаго общества въ Галльсѣ.—Особенности геологическаго формальна цѣта Райфендт на кони «Von der Heude».—Годовой отчетъ общества для выработки бурого угля въ Рейнскомъ округѣ.—Способъ производства повортныхъ бурныхъ скважинъ.—Будущность угольной промышленности.

«Oest. Zeitschr.». Вылазка свинца безъ толпы (германскаго).—Kirchschel. Автоматическое прекращеніе доступа къ шахтѣ.—Pallack. Взрывъ динамита на кони «Gleichen» компаніи «Anich» (Франція). Методы для расплавленія разныхъ видовъ углерода и углія.—Добыча минераловъ въ Соединенныхъ Штатахъ въ 1901 году.—Горнопромышленная статистика въ Москвѣ.—Мировое производство свинца въ 1897—1901 г.—Опредѣленіе содержанія свинца въ шахтахъ.

«Revo des Mines». Добыча марганца въ 1901 г.—Хромиль руды въ Турціи.—Металлургия и жѣлезно-дорожныя тарифы.—Развѣдочныя работы во французской Лотарингіи.—Хѣтвное окисленіе сланцевъ.—Угольный рынокъ во Франціи, Англіи и Америкѣ.—Американскій рынокъ въ Франціи, Бельгіи и Англіи.—Французскія жѣлезнодобывающія предпріятія въ Испаніи.—Израильскія жѣлезныя предпріятія въ Франціи за одно полугодіе 1902 г.—Добыча и потребленіе олова.—Нефть во французскомъ колоніи Конго.—Жѣлезная руда и уголь въ Румыніи.

Указатель привилегій, выданныхъ въ Россіи.

Иностранцу Ш. З. Гарно, на керосиновой или бензиновой двигателѣ.

Иностранцу Ф. Ф. Ду, на лампу для горючихъ жидкостей.

Иностранцу И. Гейне, на способъ получения химическаго цѣплага волокна изъ торфа.

Иностранцу П. Карьеръ-Ливаръ, на способъ получения свинца изъ окисловъ свинца съ примѣсью глина и восстановленія съ углеродистымъ материаломомъ.

Иностранцу Э. Филианди и студенту З. Ливаро, на способъ регенерации сѣрной кислоты изъ кислотныхъ отбросовъ нефтяной промышленности.

Т. Л. Нозоловскому, на керосинно-газовую кухню безъ фитила и насоса.

Иностранцу А. Демуръ, на лампу для горючихъ жидкостей.

Иностранцу К. Брайлову, на газовый или керосиновый двигатели.

СМѢСЬ.

Непереспятная вылазка рудъ. Для непосредственной вылазки стали изъ рудъ предположены за послѣднее время двѣ новыя электрическія печи. Печь Коува имѣетъ видъ опрокинутого конуса и построена изъ огнестойкаго кирпича, въ подобіе шахты. Отъ электродональной формы отличается по периферіи плитами изъ проводниковъ электрическаго; такія же плиты находятся и въ нижней части шахты. Между плитами руды подвергается натравлянію и плавленію. Шахтъ руды восстанавливается уголемъ, а въ отапливаемомъ рудѣ заготовляется уголь, который передвѣживается въ шахтѣ. Для эксплуатаціи обработки руды по этому способу въ Америкѣ образовались два крупныя акціонерныя общества. Другая печь, известная металлурга Гарне, представляетъ совершенно три печи, косяка, хромированнаго углія или антрацита. Это обыкновенная наменная печь, на которую насажена башня, служащая резервуаромъ для косяка или углія, который прямо падаетъ въ расплавленную руду. Третья печь представляетъ опять, куда стокать металлъ, образованный изъ углія или антрацита. Эта замѣняетъ марганцевую печь. Вторая и третья печи натравляють электрическимъ токомъ. Стоимость производства по своему способу Гарне считаетъ чуть ли не вдвое дешевле, чѣмъ по способу Мартена

СМѢСЬ.

Непереспятная вылазка рудъ. Для непосредственной вылазки стали изъ рудъ предположены за послѣднее время двѣ новыя электрическія печи. Печь Коува имѣетъ видъ опрокинутого конуса и построена изъ огнестойкаго кирпича, въ подобіе шахты. Отъ электродональной формы отличается по периферіи плитами изъ проводниковъ электрическаго; такія же плиты находятся и въ нижней части шахты. Между плитами руды подвергается натравлянію и плавленію. Шахтъ руды восстанавливается уголемъ, а въ отапливаемомъ рудѣ заготовляется уголь, который передвѣживается въ шахтѣ. Для эксплуатаціи обработки руды по этому способу въ Америкѣ образовались два крупныя акціонерныя общества. Другая печь, известная металлурга Гарне, представляетъ совершенно три печи, косяка, хромированнаго углія или антрацита. Это обыкновенная наменная печь, на которую насажена башня, служащая резервуаромъ для косяка или углія, который прямо падаетъ въ расплавленную руду. Третья печь представляетъ опять, куда стокать металлъ, образованный изъ углія или антрацита. Эта замѣняетъ марганцевую печь. Вторая и третья печи нат

