

НИЖЕГОРОДСКІЯ

ГУБЕРНСКІЯ ВѢДОМОСТИ

ЧАСТЬ НЕОФФИЦІАЛЬНАЯ.

СУББОТА ФЕВРАЛЯ 11-го 1856 ГОДА № 6.

ДНЕВНИКЪ ОТЕЧЕСТВЕННЫХЪ ВОСПОМИНАНІЙ.

ФЕВРАЛЯ 5. Великій князь нижегородскій Александръ Ивановичъ, сынъ Иоанна Тугаго Лука, женился на дочери московскаго великаго князя Василія Димитріевича Василисъ 1419.

ФЕВРАЛЯ 6. Иоаннъ Грозный возвратился изъ Работокъ въ Нижній Новгородъ, послучаю наступившей оттепели, во время которой часть его войска провалилась на льду Воли у Работокъ 1548.

ФЕВРАЛЯ 7. Батый взялъ и разрушилъ Владиміръ 1238.

ФЕВРАЛЯ 8. Изъ Нижняго Новгорода выступаетъ передою рать Нижегородцовъ для соединенія съ стоявшими подъ Москвою воеводами княземъ Д. Т. Трубецкимъ и П. П. Дячковымъ 1611.

МѢСТНЫЯ ИЗВѢСТІЯ.

— О пріѣхавшихъ и выѣхавшихъ особахъ высшихъ классовъ.

Изъ Иркутска проѣзд. въ Спбургъ: 3 ч. Ген.-Губерн. Восточн. Сибири, Ген.-Лейт. Муравьевъ.

Изъ Казани и обратно: 7 чис. Генер.-Маіоръ Корбъ.

Изъ Мензелинска проѣзд. въ Спбургъ: 8 чис. Дѣйств. Стат. Сов. Случевскій.

Въ Астрахань: 7 ч. Астрах. Воен. Губерн. Васильевъ.

МѢСТНАЯ ХРОНИКА

Извѣстія изъ уѣздовъ.

Арзамасскаго.

Вѣдомства Государственныхъ Имуществъ, въ селѣ Ковакѣ, крестьянинъ Алексѣй Ларіоновъ Зотовъ скоропостижно умеръ.

Ардатовскаго.

Въ селѣ Стѣксовѣ, вотчины Гг. Оболенскихъ, крестьянинъ Петръ Афанасьевъ Комаровъ скоропостижно умеръ. Въ селѣ Алемасовѣ, у крестьянина Матвѣя Прокофьева загорѣлось заднее строеніе, отъ распространившагося пламени сгорѣлъ его Прокофьева домъ, со всею надворнымъ строеніемъ и имуществомъ, стоящій 84 руб. 53 коп. серебромъ.

Горбатовскаго.

Въ деревнѣ Чубаловѣ произошелъ пожаръ, отъ котораго сгорѣло 11 крестьянскихъ домовъ съ надворнымъ строеніемъ.

Лукояновскаго.

Села Пели-Хованской, вотчины г-жи Филосовой, бурмистръ Ефимъ Васильевъ Барановъ, въ оврагѣ того села найденъ мертвымъ.

ОБЪ УСТРАНЕНИИ ДУРНАГО ЗАПАХА ПРИ САЛОТОПЛЕНИИ.

(Окончаніе.)

Жидкости, отдѣленные отъ сала, содержатъ въ себѣ пахучія жирныя кислоты, растворимыя въ щелочи: ихъ сливаютъ въ большой деревянный чанъ и употребляютъ при мыловареніи.

Гвиннъ и Гуансъ предложили употреблять при вытапливаніи сала углекислыя щелочи, именно поташъ. По этому способу берутъ около 70 ведеръ воды, въ которой распускаютъ 7 пудовъ продажнаго поташа, эту жидкость посредствомъ паровъ доводятъ до кипѣнія, и тогда прибавляютъ къ ней 50 пудовъ сыраго сала. Смѣсь въ продолженіе 8 часовъ держатъ при температурѣ отъ 75—78 град. Р.; послѣ того притокъ прекращаютъ и смѣсь оставляютъ до слѣдующаго утра. Въ это время большая часть воды и щелока отдѣляется отъ сала. Спустивъ воду и щелочную жидкость черезъ кранъ, придѣланный въ нижней части котла, сало перекладываютъ въ другой котелъ, имѣющій двойныя стѣнки, прибавляютъ туда еще около 7 пудовъ поташа раствореннаго въ 70 ведрахъ воды и доводятъ жидкость до 74 град. Р., впуская паръ въ промежутокъ между стѣнками котла. Потомъ дѣйствіе паровъ прекращаютъ и оставляютъ сало на 12-ть часовъ, затѣмъ его сливаютъ и даютъ ему совершенно застыть. Въ заключеніе сало еще разъ растапливаютъ при температурѣ 74 град. Р. и окончательно разливаютъ въ кадочки или бочки.

Недавно Профессоръ Штейнъ производилъ, на мыловаренномъ заводѣ Штейнметца, опыты надъ вытапливаніемъ сала по описаннымъ способамъ. Изъ его опытовъ видно, что отдѣленіе неприятнаго запаха происходитъ не только при вытапливаніи сала по-обыкновенному способу, т. е. голымъ огнемъ, но и по другимъ способамъ. Штейнъ обратилъ особое вниманіе на способъ Эврава по той причинѣ, что онъ (изобрѣтатель) увѣрялъ будто-бы вытопка сала по его способу, вовсе не сопровождается отдѣленіемъ пахучихъ газовъ. Штейнъ удостовѣрился, что вытопка сала по способу Эврава дѣйствительно не сопровождается отдѣленіемъ неприятнаго запаха, если сало свѣжо и притомъ высшаго сорта; что же касается до сала средней и низшей руки, какимъ оно большею частью бываетъ, то вытопка его и по способу Эврава сопровождается отдѣленіемъ пахучихъ веществъ.

Эти опыты дали Штейну мысль искать удобоисполнимое средство къ устраненію неприятнаго запаха, коимъ сопровождается салотопленіе и даже мыловареніе. Средство, признанное Штейномъ за самое практическое и приведенное уже въ исполненіе на мыловаренномъ заводѣ Штейнметца, состоитъ въ слѣдующемъ: на котелъ, или, лучше сказать, на край деревянной наддѣлки должно класть коробку со смѣсью гашеной извести (бушени) и мелкихъ кусковъ древеснаго угля (величиною съ обыкновенный орѣхъ). Дно коробки, имѣющей видъ сита, должно быть изъ грубаго холста. Пары и газы, поднимающіеся изъ котла, будутъ проходить такимъ образомъ черезъ означенную смѣсь, при чемъ известь и древесный уголь совершенно отнимаютъ у нихъ вредный и неприятный запахъ.

Изъ Журн. Мануф. и Горноз. Извѣст.

ОБЪ ИСПЫТАНИИ КЕРМЕКА

ВЪ
КОЖЕВЕННОМЪ И КРАСИЛЬНОМЪ ДѢЛѢ.

Чѣмъ менѣе какое нибудь государство нуждается въ иностранныхъ матеріалахъ для извѣстной отрасли мануфактурной или заводской промышленности, тѣмъ независимѣе и успѣшнѣе она можетъ процвѣтать, и чѣмъ выгоднѣе открываемые вновь туземные матеріалы, сравнительно съ прежними, тѣмъ желательнѣе ввести ихъ скорѣе въ общее употребленіе. Всякое нововведеніе, однакожь, какъ бы оно выгодно ни было, прививается трудно, встрѣчая въ началѣ большія препятствія со стороны невѣдѣнія, навыка и укоренившихся предубѣжденій. Устранить эти препятствія можно только съ помощью опытовъ и наставленій, руководимыхъ указаніями практики и учеными изслѣдованіями.

Съ этою цѣлью Императорское Вольное Экономическое Общество, обративъ уже вниманіе отечественныхъ фабрикантовъ и сельскихъ хозяевъ на произрастающій въ Южной Россіи прекрасный дубильный матеріалъ кермекъ, (*) признало по-

(*) См. «Труды» Н. В. Э. Общества, № 12, 1853 года.

лезнымъ употребитъ зависящія отъ Общества средства для содѣйствія къ введенію кермека въ употребленіе въ кожевенномъ дѣлѣ, а также и въ красильномъ производствѣ, для замѣна тѣхъ матеріаловъ, которые доставляются къ намъ изъ-за границы.

Кермекъ есть растеніе, принадлежащее къ роду *Statice*, изъ семейства *Plumbagineae*; онъ растетъ дико на цѣлинахъ степей Южной Россіи, въ Губерніяхъ: Харьковской, Екатеринославской, Таврической и Оренбургской, въ землѣ войска донскаго и на Кавказѣ (*); онъ можетъ также быть разводимъ и отъ сѣмянъ, какъ подтверждаютъ опыты члена Общества, профессора харьковскаго университета Черняева.

Употребленіе этого растенія весьма ограничено и малоизвѣстно. Между тѣмъ, новѣйшія изслѣдованія показали, что корень его отличается содержаніемъ столь значительнаго количества дубильнаго вещества, что можетъ считаться наивыгоднѣйшимъ дубильнымъ матеріаломъ, въ сравненіи какъ съ туземными, такъ и съ заграничными продуктами этого рода. Содержащееся въ кермекѣ дубильное вещество совершенно сходно, своими свойствами, съ дубильнымъ веществомъ дубовой и ивовой коры, шмака, чернильныхъ орѣшковъ и проч. (**).

Это доказываетъ, что кермекъ можетъ замѣнить съ большою выгодною другіе дубильные матеріалы, — слѣдовательно способствовать столь важному для частныхъ лицъ и для всего государства сбереженію лѣсовъ и уменьшенію привоза заграничныхъ матеріаловъ, или, по крайней мѣрѣ, пониженію ихъ цѣны.

Относительно дубленія, годность и польза кермека подтверждены уже не только химическими, но и заводскими опытами. Въ С. Петербургѣ, въ 1853 г., на заводѣ члена Общества А. А. Зейдлица, были выдублены кермекомъ подошвенныя кожи, и, по представленнымъ образцамъ, Общество убѣдилось, что товаръ вышелъ отличной доброты и нисколько не уступалъ самымъ лучшимъ образцамъ, выдубленнымъ даже заграничнымъ дубильнымъ матеріаломъ. Помѣщикъ екатеринославской губерніи, бахмутскаго уѣзда, г-нъ Янченко ввелъ у себя дубленіе овчинъ кермекомъ, и, по

доставленному отъ него образцу, Общество удостовѣрилось, что продубленные кермекомъ овчины не только не уступаютъ другимъ, но, напротивъ, выходятъ еще мягче; а г-нъ Янченко имѣлъ случай также убѣдиться, что онѣ окрашиваются въ синій и черный цвѣтъ лучше, нежели продубленные дубовою, или ивовою корою.

Столь успѣшное начало въ дѣлѣ, весьма важномъ для отечественной промышленности, заставляетъ Общество желать, чтобы эги примѣры возбуждали соревнованіе нашихъ производителей. Можно надѣяться, что они вскорѣ убѣдятся въ преимуществахъ употребленія кермека предъ дубовою и ивовою корою уже по той именно причинѣ, что кермека требуется на дубленіе несравненно менѣе.

Императорское Вольное Экономическое Общество, желая собрать подробнѣйшія свѣдѣнія о добываніи и употребленіи этого матеріала и подтвердить заводскими опытами въ большомъ видѣ преимущества его предъ другими дубильными веществами, съ тѣмъ, чтобы, по практическому его примѣненію, преподать необходимыя указанія относительно дубленія имъ кожъ и овчинъ, — считаетъ нужнымъ предложить на сей конецъ слѣдующіе вопросы.

1) Въ какое время года выгоднѣе и удобнѣе рыть корень кермека и какимъ способомъ лучше его сушить и сберегать?

2) Какое количество кермека ежегодно можно собирать съ извѣстнаго пространства земли?

3) Въ какомъ количествѣ требуется кермекъ для продубленія опредѣленнаго вѣса или числа кожъ и овчинъ?

4) Что выгоднѣе и удобнѣе: употреблять ли кермекъ въ твердомъ видѣ, или жидкомъ, т. е. въ видѣ экстракта? Сколько требуется кермека въ томъ и другомъ случаѣ, и холодный или горячій экстрактъ выгоднѣе готовить?

5) Если встрѣтятся, при дубленіи кермекомъ, какія нибудь новыя обстоятельства, то на нихъ обратить особенное вниманіе.

6) Какую выгоду представляетъ употребленіе кермека въ замѣнъ дубовой или ивовой коры, а также вмѣсто иностранныхъ дубильныхъ матеріаловъ: шмака, дивидиви и др.?

7) Хорошо ли принимается краска на кожахъ, продубленныхъ кермекомъ?

и 8) Въ какую цѣну кермекъ обходится на мѣстѣ?

Отвѣты на сіи вопросы могутъ быть адресуе-

(*) Это растеніе въ нѣкоторыхъ мѣстахъ называютъ также «перекати-поле», а корень его — «кирметъ».

(**) Подробныя свѣдѣнія объ этомъ предметѣ были сообщены въ «Трудахъ» И. В. Э. Общества за 1853 г., № 12, стр. 217—242, и за 1854 г., № 11, стр. 189—197.

мы: въ Императорское Вольное Экономическое Общество (въ С. Петербургѣ). Всякому, кто пожелаетъ, въ настоящемъ случаѣ, содѣйствовать цѣли Общества, предоставляется сообщить отвѣты на тотъ или другой вопросъ въ частности, по усмотрѣнію.

За удовлетворительные отзывы, изслѣдованія и опыты, смотря по ихъ достоинству, Общество не оставитъ присуждать медали въ награду.

Желательно, чтобы отзывы были сопровождаемы подробнымъ описаніемъ, самыхъ способовъ дубленія кермекомъ съ образцами выдубленныхъ имъ кожъ и овчинъ. Если, при дубленіи этимъ матеріаломъ, окажутся какіе либо неудобства или недостатки, то необходимо объяснить, въ чемъ они состоятъ, и отъ какихъ причинъ зависятъ: въ такомъ случаѣ Общество, по мѣрѣ возможности, будетъ стараться указать средства къ ихъ устраненію.

Кромѣ употребленія кермека въ кожевенномъ производствѣ, матеріалъ этотъ можетъ оказаться пригоднымъ и въ красильномъ дѣлѣ. Хотя въ этомъ отношеніи не сдѣлано до сихъ поръ фабричныхъ опытовъ, но, судя по химическимъ свойствамъ дубильнаго вещества кермека, можно навѣрное полагать, что кермекъ можетъ и для крашенія замѣнить съ выгодой шмакъ, кампешевое дерево, чернильные орѣшки, катеху и др.

Имѣя это въ виду, Императорское Вольное Экономическое Общество приглашаетъ и красильныхъ фабрикантовъ испытать кермекъ для крашенія имъ въ тѣхъ случаяхъ, гдѣ они употребляютъ вышеозначенные дубильные матеріалы. О послѣдствіяхъ этихъ опытовъ для пользы внутренней промышленности, желательно поставить отечественныхъ производителей въ извѣстность, а потому Общество покорнѣе проситъ доставлять оному подробныя описанія способовъ употребленія кермека въ красильномъ дѣлѣ, съ указаніемъ выгодъ отъ замѣна имъ какого либо матеріала, и присылать образцы окрашенныхъ имъ матерій.

За удовлетворительные, въ этомъ отношеніи, отвѣты, смотря по степени ихъ достоинства, будутъ также выдаваемы отъ Общества медали въ награду.

Гг. кожевенные заводчики и красильные фабриканты, желающіе заняться испытаніемъ кермека, могутъ выписывать его изъ вышеупомяну-

тыхъ мѣстъ южной Россіи, гдѣ онъ родится въ изобиліи. Для содѣйствія же въ предлагаемыхъ опытахъ, Общество, съ своей стороны, озаботится выпискою въ С.-Петербургъ нѣкотораго количества кермека, съ тѣмъ, чтобы желающіе испытать его въ маломъ видѣ могли обращаться прямо въ Общество, съ письменными требованіями.

Труды И. В. Э. О.

ЧАСТНОЕ ИЗВѢСТІЕ.

Получить можно въ Кондитерской братьевъ Вольфъ у Полицейскаго моста въ С. Петербургѣ. Самый удобнѣйшій и легчайшій способъ очищать спиртъ отъ сивушнаго масла. Цѣна 3 руб., съ пересылкою 3 руб. 50 к.

Печатать дозволяется 21 Декабря 1855 года.

Ценсоръ И. Ахматовъ.

О ПРІВЪХАВШИХЪ И ВЫВХАВШИХЪ

Съ 3 по 10-е Февраля 1856 года.

Привѣхали въ Нижній—Новгородъ.

Изъ Лукояновскаго уѣзда: кол. регистр. Захаринъ, изъ Елабуги проѣзд. въ Москву: тит. сов. Морозовъ, изъ Горбатова: кол. ассес. Алексѣевъ, изъ Москвы проѣзд. въ Казань: поруч. Кирѣевскій, ост. въ 1-й Кремл. части, изъ Варнавина и обратно: губ. секр. Ильинъ, изъ Спбурга: поруч. Таракановъ и Николаевъ, изъ Алатыря: чиновн. Мекешинъ, ост. во 2-й Кремл. части, изъ Нерми проѣзд. въ Калугу: подпоруч. Андреевъ, изъ Казани проѣзд. въ Москву: полковн. Юсеи 2-й, изъ Вятки: прапорщ. Любимовъ и подпоруч. Волковицкій, изъ Казани: прапорщ. Ивановъ и чиновн. Григорьевъ, изъ Спбурга проѣзд. въ Вятку: шт.-кап. Крейцбургеръ, изъ Спбурга по разнымъ губерніямъ: надворн. сов. Гончаревскій, изъ Лыскова: подпоруч. Коршуновъ и прапорщ. Дорошенко и Албицкій, ост. въ Рожд. части.

Вывѣхали изъ Нижняго—Новгорода.

Въ Калугу: подпоруч. Ефремовъ, въ Спбургъ: отст. гв. поруч. Званцевъ, въ Ветлугу: кол. рег. Розановъ, въ Астрахань: подполковн. Окуневъ, тит. сов. Топоръ, губ. секр. Степановъ и лейт. 46 флотск. экип. Ритори.

Редакторъ А. Ждановъ.