

# НИЖЕГОРОДСКАЯ ГУБЕРНСКАЯ ВѢДОМОСТЬ

ЧАСТЬ ШЕОФФИЦІАЛЬНАЯ.

СУББОТА ФЕВРАЛЯ 11-го 1856 ГОДА № 6.

## ДНЕВНИКЪ ОТЕЧЕСТВЕННЫХЪ ВОСПОМИНАНИЙ.

ФЕВРАЛЯ 5. Великий князь нижегородский Александръ Ивановичъ, сынъ Иоанна Тугао Лука, женился на дочери московского великаго князя Василия Димитриевича Василистъ 1419.

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

ФЕВРАЛЯ 7. Батый взялъ и разрушилъ Владимиръ 1238.

ФЕВРАЛЯ 8. Изъ Нижнего Новгорода выступаетъ передовая рать Нижегородцевъ для соединенія съ стоявшими подъ Москвою воеводами княземъ Д. Т. Трубецкимъ и П. П. Алтуновымъ 1611.

## КѢСТНЫЯ ПЗВѢСТИЯ.

— О прѣхазшихъ и выѣхавшихъ особыхъ высшихъ классовъ.

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

Изъ Казани и обратно: 7 чис. Генер.-Майоръ 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 Стѣкосѣ, 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 всѣмъ надворнымъ строеніемъ и имуществомъ, стоющій 84 руб. 53 коп. серебромъ.

Горбатовскаго.

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

Лукояновскаго.

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

## ОБЪ УСТРАНЕНИИ ДУРНАГО ЗАПАХА ПРИ САЛОТОПЛЕНИИ.

(Окончаніе.)

Жидкости, отдѣленныя отъ сала, содержать 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 углекислую щелочь, именно поташъ. По этому способу берутъ около 70 ведеръ воды, въ которой распускаютъ 7 пудовъ продажного поташа, эту жидкость посредствомъ паровъ доводятъ до кипѣнія, и тогда прибавляютъ къ ней 50 пудовъ сырого 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, приධѣланный въ нижней части котла, сало перекладываютъ въ другой котель, 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 непріятнаго 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 Эврара 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 Эврара дѣйствительно не сопровождается отдѣленіемъ непріятнаго запаха, если сало свѣжо и притомъ высшаго сорта; что же касается до сала средней и низшей руки, какимъ оно болѣею частью бываетъ, то вытопка его и по способу Эврара сопровождается отдѣленіемъ пахучихъ веществъ.

Эти опыты дали Штейну мысль искать удобо-исполнимое средство къ устраненію непріятнаго запаха, коимъ сопровождается салотопленіе и даже мыловареніе. Средство, признанное Штейномъ за самое практическое и приведенное уже въ исполненіе на мыловаренномъ заводѣ Штейнметца, стоитъ въ слѣдующемъ: на котель, или, лучше сказать, на край деревянной надѣлки должно класть коробку со смѣсью гашеної извести (сушенки) 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 чёмъ извѣстъ и древесный уголь совершенно отнимаются у нихъ вредный и непріятнаго запахъ.

Изъ Журн. Мануф. и Горноз. Извѣст.

## ОБЪ ИСПЫТАНИИ КЕРМЕКА ВЪ ЮЖЕВЕННОМЪ ВЪ КРАСНЫХЪ ДѢЛЪ.

Чѣмъ менѣе какое нибудь государство нуждается въ иностранныхъ материалахъ для извѣстной отрасли мануфактурной или заводской промышленности, тѣмъ независимѣе и успешнѣе она можетъ процвѣтать, и чѣмъ выгоднѣе открываемые вновь туземные материалы, сравнительно съ прежними, тѣмъ желательнѣе ввести ихъ скорѣе въ общее употребленіе. Всякое нововведеніе, однакожъ, 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 настановлений, руководимыхъ указаніями практики и учеными изслѣдованіями.

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

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

лезнімъ употреби́ть 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 ростетъ дико на югахъ 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 харьковского университета Черняева.

Употребленіе этого растенія весьма ограничено и малоизвѣстно. Между тѣмъ, новѣйшія изслѣдованія показали, что корень его отличается содержаніемъ столь значительного количества дубильного вещества, что можетъ считаться наивыгоднейшимъ 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 ивой коры, шмака, чернильныхъ орѣшковъ и проч. (\*\*).

Это доказываетъ, что кермекъ можетъ замѣнить съ большою выгодою 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 подошвенные кожи, и, по представленнымъ образцамъ, Общество уѣдѣлось, что товаръ вышелъ отличной добродѣти 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

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

(\*\*) Подробная 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.

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

Столь успѣшное начало въ дѣлѣ, весьма важномъ для отечественной промышленности, заставляетъ Общество желать, чтобы эти примѣры возбудили соревнованіе нашихъ производителей. Можно надѣяться, что они вскорѣ уѣдятся 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 подробнѣйша 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 примененію, 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 рѣчь корень кермека и какимъ способомъ лучше его сушить и сберегать?
- 2) Какое количество кермека ежегодно можно сбирать 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 жидкому, т. е. въ видѣ экстракта? Сколько требуется кермека въ томъ и другомъ случаѣ, и холодный или горячій экстрактъ выгоднѣе приготовлять?
- 5) Если встрѣтятся, при дубленіи кермекомъ, какія нибудь новыя обстоятельства, то на нихъ обратить особенное вниманіе.
- 6) Какую выгоду представляетъ употребленіе кермека въ замѣнѣ дубовой или ивой коры, а также вместо иностраннѣхъ 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-

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 усмотрѣнию.

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 материаломъ, окажутся какіе либо неудобства или недостатки, то необходимо объяснить, въ чёмъ они состоятъ, и отъ какихъ причинъ зависятъ: въ такомъ случаѣ Общество, по мѣрѣ возможности, будетъ стараться указать средства къ ихъ устраниенію.

Кромѣ употребленія кермека въ кожевенномъ производствѣ, материалъ этотъ можетъ оказаться пригоднымъ и въ красильномъ дѣлѣ. Хотя въ этомъ отношеніи не сдѣлано до сихъ поръ фабричныхъ опытовъ, но, судя по химическимъ свойствамъ дубильного вещества кермека, можно навѣрное полагать, что кермекъ можетъ и для крашенія замѣнить съ выгодою 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 материалы. О послѣдствіяхъ этихъ опытовъ для пользы внутренней промышленности, желательно поставить отечественныхъ производителей въ извѣстность, а потому Общество покорнѣйше просить доставлять оному подробныя описанія способовъ употребленія кермека въ красильномъ дѣлѣ, съ указаніемъ выгодъ отъ замѣна имъ какого либо материала, и присыпать 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, озабочитъ 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 ИЗВѢСТИЕ.

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

Печатать дозволяется 21 Декабря 1855 года.

Цензоръ И. Ахматовъ.

## О ПРИХАВШИХЪ И ВЫБХАВШИХЪ

Съ 3 по 10-е Февраля 1856 года.

Приехали въ Нижний—Новгородъ.

Изъ Лукойновскаго уѣзда: кол. регистр. Захарьинъ, 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. Іоссі 2-й, изъ Вятки: прaporщ. Любимовъ и подпоруч. Волковицкій, изъ Казани: прaporщ. 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 прaporщ. Дорошенко и Албицкій, ост. въ Рожд. части.

Выѣхали изъ Нижнаго—Новгорода.

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

Редакторъ А. Ждановъ.