

ВИЛЕНСКІЯ ГУБЕРНСКІЯ ВѢДОМОСТЬ.

№ 6.

СУББОТА, ФЕВРАРЯ 6 го ДНЯ 1854 ГОДА.

ЧАСТЬ НЕОФИЦІАЛЬНАЯ.

Содержание: Объявление о выходѣ въ свѣтъ четвертаго тома втораго изданія Военнаго Энциклопедическаго Лексикона и Военной Карты Европы.— Объ известково-песчаныхъ постройкахъ.— объ употреблениіи дегтя для предохраненія хлѣба отъ долгоносиковъ.— Опытъ кошенія озими на сѣно.

ОБЪЯВЛЕНИЕ О ВЫХОДѢ ВЪ СВѢТЪ ЧЕТВЕРТАГО ТОМА ВТОРАГО ИЗДА- НИЯ ВОЕННАГО ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕ- СКАГО ЛЕКСИКОНА И ВОЕННОЙ КАРТЫ ЕВРОПЫ.

Редакція Военнаго Энциклопедическаго Лексикона, окончивъ печатаніе 4-го тома, предпринятаго ею 2-го изданія въ назначенное время, и исполнивъ такимъ образомъ долгъ свой, въ отношеніи къ своевременному выходу въ свѣтъ первыхъ четырехъ томовъ, составляющихъ третью всего изданія, лѣстить себя надеждою, что и этотъ томъ, подобно тремъ первымъ, удостоится вниманія просвѣщенныхъ любителей отечественной военной литературы. Изъ числа новыхъ, либо совершенно передѣланныхъ статей, заключающихся въ 4-мъ томѣ, долгомъ считаемъ указать на слѣдующія: Галваническія явленія и ихъ важнѣйшія примѣненія; Ганноверское королевство (Исторія); Гаубица; Гвардія Россійская; Гейденъ (Графъ Логинъ Петровичъ); Генеральный Штабъ (въ прибав. къ IV тому); Германскій Союзъ (Ге-

ографія и Статистика); Германія (сраж. 1849 года); Годой; Гольцъ; Горнъ (фортиф.); Гошпитали военные въ Россіи; Грекія (Военная Географія и Статистика); Греческій огонь; Греческое Королевство (Исторія); Гудзое (сраж. 1849 г., съ планомъ); Гурго; Данія (Географія и Статистика); Дворянскій полкъ; Днѣбречинъ (сраж. 1849 г., съ планомъ); Алексіано (въ Приб.); Болотовъ (въ Приб.); Горные заводы (въ Приб.).

Вмѣстѣ съ симъ, Редакція Военнаго Энциклопедическаго Лексикона честь имѣть извѣстить о выходѣ въ свѣтъ гравированной на мѣди и тщательно иллюминированной Военной Карты Европы, на четырехъ большихъ листахъ, въ масштабѣ $\frac{1}{300000}$ или 120 верстъ въ англійскомъ дюймѣ, съ показаніемъ всѣхъ пунктовъ, замѣчательныхъ въ географическомъ, либо въ историческомъ отношеніи, горныхъ и рѣчныхъ системъ, желѣзныхъ дорогъ, и проч. Эта карта можетъ служить, какъ для изученія общаго хода военныхъ дѣйствій, такъ и для нагляднаго объясненія географическихъ статей Военнаго Энциклопедическаго и другихъ Лексиконовъ.

Цѣна второму изданію Лексикона за всѣ 12 томовъ (около 45 печатныхъ листовъ въ каждомъ томѣ, со многими картами и планами) 30 р. сер. (по 2 р. 50 к. за томъ).

Цѣна карты 5 р. сер., съ наклейкою на холстѣ 6 руб. За пересылку какъ Лексикона, такъ и карты, Гг. иногороднимъ, плата не полагается.

Подписываться можно, по усмотрѣнію на все изданіе, ежегодно на три тома и на отдельные томы.

Подписка принимается въ конторѣ Военнаго Энциклопедическаго Лексикона, въ домѣ Католической церкви Св. Екатерины, что на Невскомъ проспектѣ, на дворѣ, въ квартирѣ подъ № 24, ежедневно, кроме Воскресенія, до 4-хъ часовъ по полудни, и въ книжномъ магазинѣ коммисіонера изданія П. А. Ратькова, на Невскомъ проспектѣ на углу Малой Морской, въ домѣ Бейльштейна. Тамъ же можно получать всѣ предыдущіе томы и Военную Карту Европы.

Въ Конторѣ Редакціи продаются также отдельная книжка, Описаніе войнъ: Австро-Италіанской, Баденской, Венгерской и Шлезвигъ-Голштинской; цѣна два руб. сереб.

ОБЪ ИЗВЕСТКОВО-ПЕСЧАНЫХЪ ПОСТРОЙКАХЪ.

Общеупотребительныя изъ кирпича и лѣснаго матеріала постройки, сопряжены съ значительными издержками.

При кирпичной постройкѣ нужно много времени для заготовленія кирпича; — обжигъ его въ безлѣсныхъ мѣстахъ дорого стоитъ; къ тому же погода дѣлаетъ часто остановку въ постройкѣ; также не во всякомъ мѣстѣ можно найти глину, способную для кирпича.

Постройка изъ лѣснаго матеріала, также дорога; тамъ, где нѣтъ своего лѣса, — его нужно приобрѣсть изъ дальнихъ мѣстъ покупкою;

при томъ она подвержена скорому гнѣнію и опасности отъ огня.

Постройки глино-соломенная, землебитная и изъ сырцовыхъ кирпичей, употребляемая въ новѣйшее время, не соответствуютъ той цѣли, которой ожидаются отъ нихъ, ибо малѣшая мокрота разрушаетъ ихъ, а потому въ нашемъ суровомъ и сыромъ климатѣ они совершенно не способны.

Постройки известково-песчаныя не имѣютъ всѣхъ этихъ неудобствъ, свойственныхъ обыкновеннымъ нашимъ постройкамъ; они соединяютъ всѣ качества и выгоды, которыя строитель только желать можетъ относительно работы; они дешевѣе другихъ, скорѣе возводятся, прочны, крѣпки, переносятъ большую мокроту и сырость безъ всякаго вреда, что имено на опытахъ узнаю; они просты такъ, что для соруженія ихъ можно употребить простыхъ рабочихъ людей, при одноимъ свѣдущемъ по этой части надсмотрицѣ, которому известно приготовленіе матеріаловъ и механическіе пріемы и для смотрѣнія за правильностью работъ. Надсмотрицѣ можетъ всю постройку выучить въ $3\frac{1}{2}$ мѣсяца, если онъ смысленъ, ловокъ и понятливъ. Къ этому преимущественно годны: плотники, столяры и каменщики, потому что они уже имѣютъ нѣкоторое понятіе въ строительномъ дѣлѣ.

Песокъ почти во всякой мѣстности находится или на поверхности земли или подъ нею. Известь хотя не во всякомъ мѣстѣ можно найти, но количество ея, входящее въ эти постройки такъ мало ($\frac{1}{10}$ часть противъ песка), что расходъ на добываніе ея не можетъ служить препятствіемъ къ тому.

Постройки изъ песка и малой части извести начали употребляться прежде всего въ Швеціи, откуда перешли въ послѣднее время въ сѣверную Пруссию и распространяются быстро по Германіи.

Желательно, чтобы эти полезныя и выгодныя постройки распространялись и сдѣлялись

общезвестны у насъ въ Россіи. Въ 1854 году къ 1 Мая я намѣрѣнъ заняться иими, въ большемъ размѣрѣ.

Федоръ Рамихъ.

(Зем. Газ.)

ОБЪ УПОТРЕБЛЕНИИ ДЕГТА ДЛЯ ПРЕДОХРАНЕНИЯ ХЛѢБА ОТЪ ДОЛГОНОСИКОВЪ.

Для уничтоженія долгоносиковъ предложены были многія средства, между прочимъ окуриваніе табакомъ и другими пахучими растеніями, острыми парами или газами, каковы, напримѣръ, скрипидаръ, сѣрнистая кислота, амміакъ, сѣрнисто-водородный газъ, углеродный окисель; опрыскиваніе закрома съ хлѣбомъ отварами сильно пахучихъ травъ; помѣщеніе въ закромы немытой шерсти, свѣжей конопли, свѣжихъ листьевъ орѣшника, мяты; наконецъ, быстрое нагреваніе зерноваго хлѣба до 70° Р.

Г: Кайля, Профессоръ и Помощникъ Директора Гриньонской Агрономической школы сообщилъ Парижской Академіи Наукъ о дегтѣ, какъ о средствѣ, наиболѣе сподручномъ и доступномъ по цѣнѣ, противъ долгоносиковъ. Польза этого средства противъ этихъ насѣко-выхъ извѣстна многимъ сельскимъ хозяевамъ и хлѣбнымъ торговцамъ.

Вотъ въ чёмъ состояли опыты Г. Кайля надъ дегтемъ:

„Въ сосудъ, емкостію около $\frac{1}{3}$ бутылки, и закрытомъ холстиною, я — говоритъ Г. Кайля — пустилъ трехъ по видимому совершенно здоровыхъ долгоносиковъ, и потомъ помѣстилъ въ тотъ же сосудъ незакупоренную стеклянку съ небольшимъ количествомъ дегта. Насѣкомыя очень скоро сдѣлались слабы, падали на спину, напрасно дрягали своими ножками, усиливаясь подняться, и умерли чрезъ 15—18 часовъ. Очевидно для нихъ былъ смертеленъ одинъ толь-

ко запахъ дегтя. Если же верхній внутренний край сосуда намазать слегка дегтемъ и закрыть сосудъ, впустивъ въ него долгоносиковъ, то они умираютъ еще скорѣе.

„У отца Г. Кайля, въ одно время, впрочемъ давно уже, долгоносики развелись во всемъ домѣ, въ кладовыхъ, закромахъ, до такой степени, что пробрались въ шкафы и дошли до бѣлья. Г. Кайля взялъ незакупоренную бочку изъ подъ дегтя и поставилъ ее въ кладовую, а потомъ въ закромы; чрезъ нѣсколько часовъ тысячи долгоносиковъ поползли по стѣнамъ, разсыпаясь въ стороны отъ бочки. Перенося эту бочку изъ комнаты въ комнату, отцу Г. Кайля удалось въ нѣсколько дней освободить совершенно свой домъ отъ этихъ непріятныхъ и вредныхъ насѣко-выхъ“.

Для изгнанія долгоносиковъ, Г. Кайля со-вѣтуетъ, какъ только замѣчено будетъ ихъ появленіе, намазать хорошенько нѣсколько старыхъ досокъ дегтемъ и положить ихъ въ приличномъ мѣстѣ въ закромы съ хлѣбомъ. Доски эти въ теченіе года время отъ времени должно намазывать дегтемъ, для предупрежденія вторичнаго появленія насѣко-выхъ.

Такъ какъ Г. Кайля въ донесеніи своемъ Академіи не упомянулъ какой именно деготь онъ употреблялъ, то Г. Жирарденъ про-силъ его извѣстить о томъ. Вотъ отзывъ первого.

„М. Г. При моихъ опытахъ надъ долгоносиками, я бралъ древесный деготь, но по-дагаю, что и каменноугольный деготь долженъ оказать такое же на нихъ дѣйствіе, какъ древесный; впрочемъ, не имѣя каменноугольного дегтя, я не могу произвести опытовъ съ нимъ; считаю однако же нужнымъ замѣтить, что этотъ деготь сильно пахнетъ амміакомъ и сѣрнисто-водородно-кислымъ амміакомъ, которые, хотя и не могутъ ослабить его дѣйствія на долгоносиковъ, но непріятны будутъ для употребляющихъ этотъ деготь, особенно когда кладовья

и житницы смежны съ жилыми покоями, какъ это бываетъ въ деревняхъ".

(Зем. Газ.)

ОПЫТЪ КОШЕНИЯ ОЗИМИ НА СѢНО.

Въ 49 № Саратовскихъ Губернскихъ Вѣдомостей 1853 года, помѣщены опытъ кошения озими на сѣно. Хотя авторъ, къ сожалѣнію, и скрылъ свое имя, которое такъ необходимо знать читателю въ подобныхъ случаяхъ, тѣмъ не менѣе, однакожъ, мы рѣшаемся сообщить здѣсь выдержку изъ этого опыта, по уваженію къ тому обстоятельству, что дѣло это, съ давнихъ поръ возобновляемое не рѣшено еще окончательно, то есть не пріурочено къ тѣмъ или другимъ климатическимъ, почвеннымъ и экономическимъ условіямъ.

„Озими, превосходно взошедшія осенью прошлаго года, нынѣ (1853 г.) весною сильно пострадали отъ засухи, были тощи и низки, такъ что нельзѧ было и думать приступить къ кошению.— Такъ продолжалось до 8 Маія. 9 Маія я быль отозванъ изъ деревни. Въ этотъ же день и слѣдующіе два были проливные дожди и озими начали рости такъ быстро, что я воротившись 11 числа къ вечеру, нашелъ ихъ уже вошедшиими въ трубку.— Полагая, и не

безъ основанія, какъ оказалось въ послѣдствіи, что время уже упущенное, я рѣшился пожертвовать только однимъ осминникомъ. На другой же день онъ былъ скошенъ и тотчасъ же скошенная трава была свезена на близъ лежащей лужокъ.— Сушка продолжалась очень долго— такъ что только чрезъ двѣ недѣли, послѣ многократнаго переворачиванія, получено было сухаго сѣна 29 пудовъ 10 фунтовъ. Между тѣмъ озими, сверхъ ожиданія, при перепадавшихъ дождяхъ снова пошли въ ростъ, и можно было приступить къ новому кошению. По несчастію, ветерпящія отлагательства дѣла заставили меня уѣхать изъ деревни, и я долженъ былъ поручить исполнить этотъ опытъ старостѣ, который перепустилъ ростъ озими и скосилъ ее уже тогда, когда она сильно вошла въ трубку.— Сушеніе производилось тѣмъ же порядкомъ и также долго.— Сухаго сѣна получено 17 пудовъ.— Озимъ послѣ этого уже не поднималась, и рѣдко рѣдко гдѣ находили колосокъ тощій, почти пустой; ихъ и не собирали.

„И такъ слѣдствіемъ этого опыта было полученіе прекраснаго сѣна 46 пуд. 10 фун., что составляетъ съ десятины 185 пуд., полагая за пудъ по 8 к. сер., будемъ имѣть 14 р. 80 к.,— что едва ли дасть десятина ржи, собранная зерномъ“.

Вышнѣ, въ Губернск. Типографіи.— Неч. позвол. 6 Февраля 1854 г. Цензоръ Стат. Сен. и Кав. А. Музинъ.