

ВИДЕНСКІЯ

ГУБЕРНСКІЯ ВѢДОМОСТИ.

№ 6.

СУББОТА, ФЕВРАРЯ 6 го ДНЯ 1854 ГОДА.

ЧАСТЬ НЕОФФИЦІАЛЬНАЯ.

Содержаніе: Объявленіе о выходѣ въ свѣтъ четвертаго тома втораго изданія Военнаго Энциклопедическаго Лексикона и Военной Карты Европы.— Обь известково-песчаныхъ постройкахъ.— обь употребленіи дегтя для предохраненія хлѣба отъ долгоносиковъ.— Опытъ кошенія озими на сѣно.

ОБЪЯВЛЕНІЕ О ВЫХОДѢ ВЪ СВѢТЪ ЧЕТВЕРТАГО ТОМА ВТОРАГО ИЗДАНІЯ ВОЕННАГО ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКАГО ЛЕКСИКОНА И ВОЕННОЙ КАРТЫ ЕВРОПЫ.

Редакція Военнаго Энциклопедическаго Лексикона, окончивъ печатаніе 4-го тома, принятаго ею 2-го изданія въ назначенное время, и исполнивъ такимъ образомъ долгъ свой, въ отношеніи къ своевременному выходу въ свѣтъ первыхъ четырехъ томовъ, составляющихъ треть всего изданія, льститъ 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); Германштатъ (сраж. 1849 года); Гедой; Гольцъ; Горнь (фортиф.); Гошпители военные въ Россіи; Греція (Военная Географія и Статистика); Греческій огонь; Греческое Королевство (Исторія); Гудзое (сраж. 1849 г., съ планомъ); Гурго; Данія (Географія и Статистика); Дворянскій полкъ; Дебречинъ (сраж. 1849 г., съ планомъ); Алексіано (въ Приб.); Волотовъ (въ Приб.); Горные заводы (въ Приб.).

Вмѣстѣ съ симъ, Редакція Военнаго Энциклопедическаго Лексикона честь имѣетъ извѣстить о выходѣ въ свѣтъ гравированной на мѣди и тщательно иллюминированной Военной Карты Европы, на четырехъ большихъ листахъ, въ масштабѣ $\frac{1}{5040000}$ 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. иногороднымъ, плата не полагается.

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

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

Въ Конторѣ Редакціи продается также отдѣльная книжка, Описаніе войнъ: Австро-Италянскій, Баденскій, Венгерскій и Шлезвигъ-Голштинскій; цѣна два руб. сереб.

ОБЪ ИЗВЕСТКОВО-ПЕСЧАНЫХЪ ПОСТРОЙКАХЪ.

Общепотребительныя 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, гдѣ нѣтъ своего лѣса,— его нужно пріобрѣсть изъ дальнихъ мѣстъ покупкою;

при томъ она подвержена скорому гніенію и опасности отъ огня.

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

Постройки известково-песчаныя не имѣютъ всѣхъ этихъ неудобствъ, свойственныхъ обыкновеннымъ нашимъ постройкамъ; онѣ соединяютъ всѣ качества и выгоды, которыя строитель только желать можетъ относительно работы; онѣ дешевле другихъ, скорѣе возводятся, прочны, крѣпки, переносятъ большую мокроту и сырость безъ всякаго вреда, что мною на опытахъ узнано; онѣ просты такъ, что для сооруженія ихъ можно употребить простыхъ рабочихъ людей, при одномъ свѣдущемъ по этой части надсмотрщикѣ, которому извѣстно приготовленіе матеріаловъ и механическіе приемы и для смотрѣнія за правильностію работъ. Надсмотрщикъ можетъ всю постройку выучить въ 3½ 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. Известъ 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 Пруссію и распространяются быстро по Германіи.

Желательно, чтобы эти полезныя и выгодныя постройки распространились и сдѣлались

общеизвестны у насъ въ Россіи. Въ 1854 году къ 1 Мая я намѣренъ заняться ими, въ большемъ размѣрѣ.

Федоръ Рамихъ.

(Зем. Газ.)

ОБЪ УПОТРЕБЛЕНІИ ДЕГТЯ ДЛЯ ПРЕДОХРАНЕНІЯ ХЛѢБА ОТЪ ДОЛГОНОСИКОВЪ.

Для уничтоженія долгоносиковъ предложены были многія средства, между прочимъ окуриваніе табаконъ и другими пахучими растеніями, острыми парами или газами, каковы, на примѣръ, скипидаръ, сѣрнистая кислота, амміакъ, сѣрнисто-водородный газъ, углеродный окисель; опрыскиваніе закрома съ хлѣбомъ отварами сильно пахучихъ травъ; помѣщеніе въ закромы невытой шерсти, свѣжей конопли, свѣжихъ листьевъ орѣшника, мяты; наконецъ, быстрое нагрѣваніе 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 насѣкомыхъ известна многимъ сельскимъ хозяевамъ и хлѣбнымъ торговцамъ.

Вотъ въ чемъ состояли опыты Г. Кайля надъ дегтемъ:

„Въ сосудъ, емкостью 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 стекляночку съ небольшимъ количествомъ дегтя. 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. Переносъ эту бочку изъ комнаты въ комнату, отцу Г. Кайля удалось въ нѣсколько дней освободить совершенно свой домъ отъ этихъ неприятныхъ и вредныхъ насѣкомыхъ“.

Для изгнанія долгоносиковъ, Г. Кайля совѣтуетъ, 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 насѣкомыхъ.

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

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

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

(Зем. Газ.)

ОПЫТЪ КОШЕНІЯ ОЗИМИ НА СѢНО.

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

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

безъ основанія, какъ оказалось въ послѣдствіи, что время уже упущено, я рѣшился пожертвовать только однимъ осминникомъ. На другой же день онъ былъ скошенъ и тотчасъ же скошенная трава была свезена на близъ лежащій 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 кошенію. По несчастію, нетерпящія 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 дастъ десятина ржи, собранная зерномъ“.

Вильно, въ Губернской Типографіи. — Печ. позвол. 6 Февраля 1854 г. Цензоръ Стат. Сов. в Кав. А. Музынъ.