

# ПРИБАВЛЕНІЕ

КЪ НИЖЕГОРОДСКИМЪ ГУБЕРНСКИМЪ

ВЪ ДОМОСТЯМЪ

№ 27.

## ИЗВѢСТІЯ.

Вѣрное средство предохранять вино въ бочкахъ отъ плѣсени.

Извѣстно, что многія изъ винъ, будучи сохраняемы въ бочкахъ, имѣютъ свойство на поверхности своей, какъ бы мала она ни была, отдѣлять плѣсень, что обыкновенно приписывается вліянію воздуха. А какъ отъ сего послѣдняго нѣтъ возможности устранишь вино совершенно. (развѣ только доливать бочки почти ежедневно, чтобъ такимъ образомъ немедленно вознаграждать то, что испаряется), и между виномъ и верхомъ бочки всегда осматривается нѣкоторое пространство наполненное воздухомъ и непрерывно увеличивающееся отъ высыхания и испаренія вина сквозь поры дерева и скважины между вшуккою и вшуч-

лочнымъ отверстіемъ, то плѣсень необходимо должна образоваться. Между тѣмъ эта плѣсень, какъ всякому винодѣлу извѣстно, вредна вину, сообщая ему непріятный вкусъ. Посему мы съѣшимъ сообщить читателямъ нашимъ самое простое средство противъ образованія этой плѣсени — средствомъ, которое нѣмецкими винодѣлами выдается за испытанное и необманчивое. Вотъ что пишешь о семъ одинъ изъ нихъ:

„Средство предохраненія вина въ бочкахъ отъ плѣсени состоишь въ томъ, чтобъ спускашь въ бочку ло-скуль чистаго холста, шириною отъ 2 до 3 дюймовъ, такъ что бы онъ касался поверхности вина и пошомъ, выходя чрезъ вшучное отверстіе наружу, утверждаемъ быль въ немъ вшучкою, равнымъ образомъ чистымъ холстомъ обвернушою. Я пробоваль это средство съ разными боч-

ками. Въ шѣхъ которыя были полны, по иссеченіи шрехъ мѣсяцевъ (я нарочно оставлялъ вино такъ долго недолишымъ), оказалось, что не только не образовалось ни малѣйшей плѣсени, но и усышка вина была менѣе значительна. Въ одной бочкѣ, которая была неполна и въ которой, по иссеченіи шрехъ мѣсяцевъ, поверхность вина находилась въ разстояніи около двухъ дюймовъ отъ вшучнаго ошвершія; собственно на влиѣ равнымъ образомъ плѣсени не оказалось, но за то холстина была покрыта ею, начиная отъ того мѣста, гдѣ она выходила изъ вина до самой вшучки, тогда какъ въ первыхъ бочкахъ холстина оставалась совершенно чистою. Последнее однако же не вредило вину, ибо холстина была вынута изъ бочки со всею плесенью, не возмущивъ его никакъ. Будетъ ли это средство также дѣйствительно въ бочкахъ болѣе неполныхъ, или въ которыхъ большее пространство поверхности вина приходить въ соприкосновеніе съ воздухомъ, я еще не пробовалъ; не оставлю однако же это сдѣлать, полагая, что въ случаѣ неудачи не бесполезно будетъ употребить лоскутъ холста большей ширины, или нѣсколько лоскутовъ вѣшѣ. Впрочемъ это до жуе еще бытъ подтверждено опытомъ, а если и не удастся, то довольно и того, что названное средство оказывается такъ дѣйствительнымъ при полныхъ и да доши полныхъ бочкахъ.

Приглашаемъ нашихъ винохозяевъ испытать это простое средство и о послѣдствіяхъ сообщить въ нашъ журналъ для распубликованія.

(Изъ Тавриг. Губ. Вѣд.)

## 2. О привѣвшихъ и выѣхавшихъ:

(сб 22-го по 29 число Юня 1840 года.)

Прибыли: изъ Москвы—Генераль-Лейтенантъ Фроловъ, изъ Екатеринбургa — Полковникъ Порозовъ, изъ Оренбурга — ош. Подполковникъ Лазинскій, изъ С. Петербурга—Маіоръ Мертваго, ошс. Титулярный Совѣтникъ Яковлевъ, и Губернскій Секретарь Юрьюзонъ, изъ Арзамаса—Предводитель Дворянства Капишанъ Вишняковъ, изъ Ардашова—Маіоръ Брендель и ошс. Титулярный Совѣтникъ Дурнищевъ, изъ Юрьева—Ротмистръ Карбевъ, изъ Ямполья—Капишанъ Кожулевскій, изъ Василя—Коллежскій Ассесоръ Крель и Коллежскій Секретарь Раменскій, изъ Сергача—ошс. Капишанъ Щербаковъ, изъ Казани—Докторъ Медицины Коллежскій Ассесоръ Демонси, Шшабсъ-Ротмистръ Забельскій и Губернскій Секретарь Софойловъ, изъ Рязани—Поручикъ Бурскій, изъ Василя—Коллежскій Регистраторъ Орловскій, оставились Кремлевской части; изъ Москвы—ошс. Полковникъ Захарьинъ, изъ С. Петербурга—Каперъ-Колкеръ Надегор-

ный Совѣтникъ *Давыдовъ*, изъ Арзамаса — ошс: Маіоръ *Баженовъ*, изъ Балахны — Коллежскій Ассесоръ *Спаскій*, изъ Лукоянова — ошс. Сенатскій Регистраторъ *Евскій*, осшановились Рождешвенской части; изъ Макарьева — ошс. Чиновникъ 9 класса *Лодоженскій*, осшановился Макарьевской части.

*Выбыли:* въ С. Петербургъ — Полковникъ *Порозовъ*, въ Сарановъ — Полковникъ *Захаринъ*, въ Нижегородскій уездъ Камеръ - Юнкеръ Надворный Совѣтникъ *Давыдовъ*, въ Полоцкъ — Подполковникъ *Лазинскій*, въ Москву — Надворный Совѣтникъ *Воробьевскій*, въ Горбатовскій уездъ — Коллежскій Ассесоръ *Степановъ*, въ Ардашовъ — Коллежскій Ассесоръ *Эвеніусъ*,

въ Балахну — Коллежскій Ассесоръ *Спаскій*, въ Арзамасъ — Капитанъ *Вишняковъ*, Рошмистръ *Нелидовъ*. Поручики: *Миравевскій* и *Бутурлинъ*, въ Екашеринбургъ — Тишулярный Совѣтникъ *Яковлевъ*, въ Перьмь — Капитанъ *Бураковъ*, въ Княгининъ — Капитанъ *Кокшлевскій*, въ Богульму — Поручикъ *Бенардаке*, въ Барнаулъ — Губернскій Секретарь *Юриозонъ*, въ Казань — Губернскій Секретарь *Софойловъ*, въ Сергачь — Губернскій Секретарь *Затыкевичъ*, въ Лукояновъ — Сенатскій Регистраторъ *Евскій*, въ Василь — Коллежскій Регистраторъ *Орловскій*.

Метеорологическія наблюденія двланныя при Нижегородской губернской Гимназіи съ 16-го по 23 число Юліи 1840 года.

Дни мѣсяца по старому штилю.	9 часовъ утра.		полдень.		3 часа по полудни.		9 часовъ вечера.		
	Термометръ.	Термометръ.	Термометръ.	Термометръ.	Термометръ.	Термометръ.	Термометръ.	Термометръ.	
Барометръ въ миллиметрахъ.	При барометрѣ.	Геомюра на воздухѣ.	При барометрѣ.	Геомюра на воздухѣ.	При барометрѣ.	Геомюра на воздухѣ.	При барометрѣ.	Геомюра на воздухѣ.	
Направление и сила вѣтра и со стороны неба.	Направление и сила вѣтра и со стороны неба.	Направление и сила вѣтра и со стороны неба.	Направление и сила вѣтра и со стороны неба.	Направление и сила вѣтра и со стороны неба.	Направление и сила вѣтра и со стороны неба.	Направление и сила вѣтра и со стороны неба.	Направление и сила вѣтра и со стороны неба.	Направление и сила вѣтра и со стороны неба.	
16.	751,4. 23,4.	20,2	в, 4, облачно	751,7 24,8. 22,0	в, 4, облачно	751,7 25,0. 21,6	в, 4, облачно	751,8 23,4. 16,5	в, 2, покры
17.	752,3. 22,6.	19,6.	в, 4, м, облака,	752,7 23,8. 17,6.	юв, 3 п, и дождь	752,4. 23,6 19,0.	юв, 4, облачно	752,2. 21,8. 15,8.	юв, 4 п, и дождь
18.	753,1 22,4.	18,9.	юз, 2, облачно	753,7. 24,0. 17,6.	юз, 3, облачно	754,1 23,7. 19,1.	з, 2, м, облака,	754,6. 23,0. 14,2.	Тихо м облака
19.	756,7. 23,6.	19,8.	юз, 3, облачно	756,2. 24,6. 21,0.	юз, 3 м, облака,	755,8 25,8. 20,6.	юз, 2, м, облака,	756,2. 23,5. 16,6	юз, 1, чисто,
20.	756,8. 24,3.	20,5.	ю, 2, м, облака,	756,5. 25,2. 22,0.	юв, 2, м, облака,	756,2. 25,0 21,1	в, 2, облачно	755,1. 24,6. 17,1.	Тихо облачно
21.	753,9. 24,6.	20,2.	в, 3, облачно	752,7. 25,0 20,3.	в, 4, облачно	752,4. 24,6. 18,8.	в, 3, покры.	752,2. 23,4. 17,0.	юв, 2 облачно
22.	747,9. 24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,3. 25,0 20,7.	в, 3, облачно	746,0. 24,4. 19,4.	юв, 3, облачно	745,3. 23,8 15,0.	Тихо чисто,

Наблюдатель, Старшій учитель Гимназіи, Георгій Митинъ.