

ПРИВАВЛЕНІЕ

КЪ НИЖЕГОРОДСКИМЪ ГУБЕРНСКИМЪ

ВЪДОМОСТЯМЪ

№ 20.

ИЗВѢСТІЯ.

и. Наблюденія надъ причиною го-
ловокруженія у овецъ, и о предпо-
лагаемыхъ средствахъ къ устраненію
этого недуга.

Убѣдясь всѣми хозяйственнымъ вы-
числениями, что никакое скопководство не
можетъ приносить столько пользы
помѣщику, какъ овецководство (разумея
при этомъ породу овецъ, сообразную
климату), я развѣду у себя въ имѣ-
ніи стадо овецъ Черкасской породы.
Онѣ содержатся у меня зимою почти
на Азіатскій манеръ: въ холодномъ
хлѣбѣ, сдѣланномъ съ наружной сто-
роны изъ бревенъ въ столбы, и про-
конопаченомъ извнѣ соломой; съ внут-
ренней, или надворной, изъ плетня,

защищаемого иногда съ этой сторо-
ны, въ суровыя зимы, соломенными
щитами; безъ пошолка, съ соломенною
крышею. Къ хлѣву особо приспособленъ
выгонъ изъ жердей, въ столбы по три
жерди въ каждомъ пряслѣ, перепле-
щенныхъ споймя, весьма плотно, вы-
сокимъ хворостомъ, для защиты отъ
холодныхъ вѣтровъ, куда и выпу-
скають ихъ во всѣ ясныя зимніе дни, и
загоняють на ночлегъ съ пасбища.
Кормъ зимою задается въ ясли, хоша
и безъ вѣса, но съ доспашочномъ ко-
личествѣ, и всегда въ одно время, по
три раза въ день: по утру солома,
яровая или ржаная, всегда свѣжая; въ
полдни и на ночь хорошее сѣно. При-
пускъ барановъ дѣлается 20 Ноября,
по 15 овецъ на одного барана; яг-
ненье начинается 13—15 Апрѣля,
шакъ, чтобы ко времени выгона въ
поле, все стадо могло вышши уже съ
ягтянами. Во время ягденья, объаг-

жившіяся овцы немедленно отбираются въ особый хлѣвъ, гдѣ уже и идеть имъ особое содержаніе, и имянно: по утру и въ вечеру сѣно, обрызгиваемое соленою водою, а въ полдни по одному фуншу овса на каждую машку, къ кошорому однакоже ягняша, какъ по недосшанку для нихъ мѣша въ ко-рышахъ между ихъ машками, такъ и по чрезмѣрной еще молодости и слабосилію своему, вовсе не допрогиваются; также и сѣна, по шой же причинѣ, почти ѣсть не могутъ. Такое содержаніе машикъ продолжается не болѣе двухъ, трехъ недѣль, покуда не рьягнутся все сшадю, и выйдеть на подножный кормъ. Пояшь ихъ всегда колодезною водою, прямо изъ колодца наливаемую, безъ всякой подогрѣвки. Лѣшомъ пасушся онѣ на особой отведенной сшешной пустоши, совершенно сухой, чрезъ кошорую протекаеть рѣчка чистой воды.

При такомъ содержаніи, въ шеченіе 6 лѣшъ мое овечье сшадю не подверглось ни оспѣ, ни другимъ какимъ значительнымъ болѣзнямъ, кромѣ одной непосшижимой, и ни какимъ лечебнымъ средствамъ не успунающей болѣзни, именно головокруженію, ошъ кошорого каждогодно умираеть у меня ошъ 10 и до 15, большею частію, годовалыхъ овецъ.

Разныя средства и изысканія причинъ, въ истинно-благодѣтельной Земледѣльческой газетѣ описанныя, по малой успѣшности ихъ, свидѣтельствовали только, что настоящая при-

чина болѣзни еще не найдена; но извлечение изъ сшашы Вешериварнаго врача г. Куерса, въ № 68—1838, возбудило во мнѣ любопытство, удостоитьришся лично въ происхожденіи этой болѣзни ошъ образующагося въ головѣ овцы водянаго пузыря, что шѣмъ болѣе подспрекнуло мою любознательность, что болѣзнь эта, по мнѣнію его, происходитъ „ошъ слишкомъ пишательнаго, сухаго и особен-но зерноваго корма, вовсе не свойственнаго возрасту ягняшъ.“ У меня ягняша, въ первыхъ недѣляхъ своего возраста, такимъ кормомъ вовсе не имѣють возможности пишаться, а да-лѣе, переходяшъ съ машками прямо на праву; да и самыя машки ихъ, во время зимы хошя и досшаточно получаютъ добраго сѣна и соломы, но все-таки не бывають въ это время года столько жирны, чтобы могли ошъ того полнокровѣть и имѣть причину къ зарожденію ягняшъ съ болѣзненнымъ предрасположеніемъ. По этому сомнѣнію, я самъ принялся за анатомированіе овечьей головы, и не одной, а нѣсколько вскруженныхъ головъ. Въ первой, подъ мозговою пленой, къ носовой части, оказались два водянистыхъ пузыря, наполненные самою прозрачною жидкостью, не имѣющею ни какого запаха; по-ниже ихъ, въ обѣихъ носовыхъ полоскахъ у самой мозговой плены, по выше внутреннихъ глазныхъ угловъ, въ одной сторонѣ 4, а въ другой 3 живыхъ червяка. Нѣкошорые изъ нихъ были

длиною съ полвершка, а другіе гораздо меньше, и какъ видно, недавно зародившіеся; цвѣтомъ, одни всѣ бѣлые, а другіе съ зеленобурыми кольцами, кошорыхъ у большихъ, у каждаго, по десяти, съ раздвоеннымъ рыльцемъ, и въ верхней его части двумя, въ видѣ черныхъ почекъ, глазами, или, можеть бышь, пищательными сосцами, цилиндрическимъ, сверху полукруглымъ, а въ нижней подбрюшной части плоскимъ шуловищемъ. *Во второй:* въ правой носовой полоси, выше внутренняго глазаго угла, 4 червяка, и надъ ними, къ этой же сторонѣ, подъ мозговою пленю водянистый пузырь. *Въ третьей,* 3 червяка въ той же самомъ мѣстѣ съ лѣвой стороны, и надъ ними въ той же сторонѣ водяной пузырь.

(Окончаніе въ слѣд. №.)

2. О прибывшихъ и выѣхавшихъ:

(съ 4-го по 11 число Мая 1840 года.)

Прибыли: изъ Балахны — Подполков-

никъ *Гриневицъ*, изъ Арзамаса — Ротмистръ и оше. Шшабсь *Рошмистръ Князя Звенигородскіе*, изъ Бѣлостока — Типулярный Совѣшникъ *Раго*, изъ Арзамаса — оше. Шшабсь-Рошмистръ *Чемодановъ*, изъ Иркутска — Подпоручикъ *Вишневицкій*, изъ Харькова — Подпоручикъ *Тимашевскій*, изъ Москвы — Типулярный Совѣшникъ *Ловяницкій* и Чиновникъ 12 класса *Новиковъ*, изъ Барнаула — Чиновникъ 13 класса *Галдобинъ*, остановилсь Кремлевской части, изъ Балахны — Шшабъ *Лекарь Никифоровъ*, изъ Сапожка — Поручикъ *Олондеръ*, изъ Чухломы — оше. Подпоручикъ *Кодниковъ*, изъ Москвы — Чиновникъ 12 класса *Федоровъ*, остановилсь Рождественской части.

Выѣхали: въ С. Пешербургъ — Статскій Совѣшникъ *Месинъ*, въ Балахну — Подполковникъ *Гриневицъ*, въ Москв., — Чиновникъ 12 класса *Новиковъ*, въ С. Пешербургъ — Подпоручикъ *Вишневицкій*, Чиновникъ 13 класса *Галдобинъ* и Коллежскій Регистраторъ *Шварцъ*, въ Ярославль — Коллежскій Регистраторъ *Виноградовъ*.

Метеорологическія наблюденія дѣланыя при Нижегородской губернской Гимназіи съ 28-го Апрѣля по 5 число Мая 1840 года.

Дни мѣсяца по старому штилю.	9 часовъ утра.		полдень.		3 часа по полудни.		9 часовъ вечера.	
	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термометръ. При барометрѣ. Геомюра на воздухѣ.	Термометръ. При барометрѣ. Геомюра на воздухѣ.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термометръ. При барометрѣ. Геомюра на воздухѣ.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термометръ. При барометрѣ. Геомюра на воздухѣ.	
Мѣсяцъ	Направленіе и сила вѣтра и со стовніе неба.	Направленіе и сила вѣтра и со стовніе неба.	Направленіе и сила вѣтра и со стовніе неба.	Направленіе и сила вѣтра и со стовніе неба.	Направленіе и сила вѣтра и со стовніе неба.	Направленіе и сила вѣтра и со стовніе неба.	Направленіе и сила вѣтра и со стовніе неба.	
28.	747,3. 20,7. *14,6 юв, 3 м, облака	21,2. *16,0 юв 2 м. облака.	746,9. 20,6. *18,8 юв 2 м. облака.	744,4. 18,9. *12,9 тихо	747,3. 20,7. *14,6 юв, 3 м, облака	746,9. 21,2. *16,0 юв 2 м. облака.	744,4. 18,9. *12,9 тихо	
29.	742,4. 19,6. 11,7. Тихо п, и дождь;	20,3. 14,0. Тихо покрыты	743,0. 20,3. 14,0. Тихо покрыты	744,0. 20,0. 12,8. Тихо облачно.	742,4. 19,6. 11,7. Тихо п, и дождь;	743,0. 20,3. 14,0. Тихо покрыты	744,0. 20,0. 12,8. Тихо облачно.	
30.	750,3. 19,0. 13,4. в, 1, покрыты.	18,5. 9,9. в. 1. облачно.	749,2. 18,5. 9,9. в. 1. облачно.	745,0. 18,4. 11,0. в. 1. покрыты.	750,3. 19,0. 13,4. в, 1, покрыты.	749,2. 18,5. 9,9. в. 1. облачно.	745,0. 18,4. 11,0. в. 1. покрыты.	
1.	744,6. 19,4. 14,1. юз. 2, облачно	19,2. 18,8. юз. 2. покрыты.	743,2. 19,2. 18,8. юз. 2. покрыты.	741,9. 19,0. 10,7. в. 1. облачно.	744,6. 19,4. 14,1. юз. 2, облачно	743,2. 19,2. 18,8. юз. 2. покрыты.	741,9. 19,0. 10,7. в. 1. облачно.	
2.	739,8. 17,6. 7,0. оз, 2 облачно	18,0. 4,6. оз 4 п. и дождь	740,3. 18,0. 4,6. оз 4 п. и дождь	748,2. 17,3. 0,0. с. 4. покрыты.	739,8. 17,6. 7,0. оз, 2 облачно	740,3. 18,0. 4,6. оз 4 п. и дождь	748,2. 17,3. 0,0. с. 4. покрыты.	
3.	750,2. 18,3. -0,4. с. 4 м. облака,	18,0. 1,4. с. 4 м. облака.	750,0. 18,0. 1,4. с. 4 м. облака.	751,7. 16,6. 0,3. с. 4. покрыты.	750,2. 18,3. -0,4. с. 4 м. облака,	750,0. 18,0. 1,4. с. 4 м. облака.	751,7. 16,6. 0,3. с. 4. покрыты.	
4.	750,6. 17,8. *4,0. с. 4. чисто.	17,9. 6,4. с. 4. облачно.	748,5. 17,9. 6,4. с. 4. облачно.	748,1. 17,5. 15,0. с, 2 чисто.	750,6. 17,8. *4,0. с. 4. чисто.	748,5. 17,9. 6,4. с. 4. облачно.	748,1. 17,5. 15,0. с, 2 чисто.	

Наблюдатель, Старшій учитель Симонъ Степановъ