

# ПРИВАВЛЕНІЕ

КЪ НИЖЕГОРОДСКИМЪ ГУБЕРНСКИМЪ

ВЪ ДОМОСТЯМЪ

№ 13

## ИЗВѢСТІЯ.

1. Новый способъ крестьянина  
Лепешкина для приготовления овчи-  
нокъ на тулупы.

Хоша кожевенное дѣло относится болѣе къ заводской, нежели къ земледѣльческой промышленности, однако если имъ занимающіея собственно крестьяне, а не заводчики, и доводятъ свое дѣло до нѣкоторой степени совершенства, посредствомъ собственно ими самими придуманныхъ способовъ, то Земледѣльческая Газета обязана знакомить своихъ сельскихъ читателей съ такими успѣхами крестьянъ, для поощренія и другихъ къ подобнымъ трудамъ. Посему и считаемъ мы умѣстнымъ сообщить здѣсь нѣкоторыя подробности о кожахъ,

выставленныхъ на нынѣшней выставкѣ крестьянами помещицы Графини Самойловой: Иваномъ Лепешкинымъ и Иваномъ Мосеевымъ, Тверской губерніи села Кимры.

Ошь нихъ представлены были отличной доброты бѣлая кожа, лайки разныхъ цвѣтовъ изъ шелячьихъ опоекъ, и овчинки для шулуновъ, дубленныя по новому, ими усовершенствованному способу. Эти овчинки въ особенности заслуживающъ вниманіе; ошь отлично мягки, неимѣющъ обыкновеннаго неприятнаго запаха, не набѣлены извесшью; кожа ихъ шакъ нѣжна, какъ настоящая замша, а шерсть пріятная, шелковистая и ни малѣйше не линяетъ. Сверхъ шакого отличнаго качества, способъ дубленія Лепешкина представляетъ еще очень важную выгоду тѣмъ, что на совершенное изготовленіе эшихъ шкуръ попребно времени не болѣе одаихъ или много



1½ сушокъ, вмѣсто употребляемыхъ обыкновенно двухъ или трехъ недѣль, и что кожа, будучи менѣе изморена, бываетъ въ носкѣ гораздо прочнѣе.

Добродушные изобрѣшатели рассказали намъ весь свой способъ, и позволили довести его до общаго свѣдѣнія, дабы и другіе собрашія ихъ могли имъ воспользоваться. Вотъ насшавленіе ихъ:

„Для соешавленія закваски, на 1,000 шкуръ, берутъ 12 фунтовъ мелко измолоченныхъ квасцовъ и 2½ ф. соли. На нихъ наливають одинъ ушашъ теплой воды, взбалтываютъ, и когда все распустилось, то прибавляютъ еще 3 ушаша холодной воды. Эшотъ расшворъ наливають на складенныя въ чаны шкуры и мнутъ руками и ногами полчаса, или, смотря по надобности, нѣсколько долѣе. По совершенномъ и равномъ всѣхъ промяшій, вынимаютъ изъ чановъ шкуры, и, просушивъ нѣсколько, скоблятъ какъ обыкновенно круглымъ спругомъ а потомъ замачиваютъ опять въ слѣдующій составъ: на 1,000 шкуръ 2 ведра прѣснаго молока, въ кошоромъ взболтавъ, мало по малу, до 200 желшковъ яичныхъ и пригоршня два соли. Смѣшавъ совершенно, такъ, чтобы не оставалось нигдѣ опдѣляющихся желшковъ, наливаютъ въ чанъ разводящъ теплой водою, и взболтавъ опять хорошенько, кладутъ туда шкуры и проминаютъ крѣпко руками. Когда онѣ будутъ вездѣ равно прохвачены эшимъ составомъ, что окажется по

ощуи и мягкости, то высушиваютъ шкуры на вольномъ воздухѣ въ шѣни, а потомъ пушатъ на желзѣ, и додѣлываютъ скобленіемъ круглымъ спругомъ. Наконецъ промазываютъ еще желшкомъ яичнымъ съ обѣихъ шоронъ, и когда обсохнешъ, то выбиваютъ шоненькими гладкими палочками, и вычесываютъ весь яичный составъ изъ шерсти, кошорая отъ шото спадовишся мягкая и вѣжная, какъ шелкъ.

Все эшо дѣло, кромѣ пригошвленія закваски и яичнаго состава, оканчивается хорошимъ работникомъ, и, при благоприятной погодѣ, въ сушки, шогда какъ на обыкновенную обдѣлку потребны двѣ недѣли и болѣе времени, и пришомъ отъ продолжительнаго моренія кожа слабѣетъ и въ носкѣ скоро линяетъ.

Что касается до лайки Лепешкина, то она хоша и выдѣлывается у него почти такимъ же образомъ, какъ обыкновенно у другихъ кожевенниковъ, но видно гораздо шщательнѣе. Лайки его выходятъ несравненно мягче и пріятнѣе многихъ другихъ, между шѣмъ, какъ цѣною онѣ почти на половину прошивъ ихъ. Такъ напр. присланныя изъ Варшавы на выставку лайки, ничуть не лучшаго качества, стоили 3 руб., между шѣмъ какъ Лепешкинскія продаются по 180 коп. и по 1½ рубли.

( Изъ Земл. Газ. )



2. О прибывших и выехавших:

(сб 16-го по 23 число Марта 1840 года.)

*Прибыли:* изъ Арзамаса—Коллежский Совѣтникъ *Кудравцевъ*, изъ Москвы—Полковникъ *Степановъ*, изъ С. Пешербурга—Надворный Совѣтникъ *Бестужевъ-Рюминъ*, Коллежский Ассесоръ *Городецкій* и Губернский Секретарь *Васильевъ*, изъ Москвы—Надворный Совѣтникъ *Травинскій*, изъ Рязани—Капишанъ *Гамановскій*, изъ Казани—Капишанъ *Поднозовъ*, изъ Василя—ошс. Шшабсь-Капишанъ *Графъ Толстой*, изъ Москвы—ошс. Шшабсь-Рошмистръ *Балакиревъ*, изъ Арзамаса—Титулярный Совѣтникъ *Шверинъ*, и Прапорщикъ *Карамзинъ*, изъ Казани—Поручикъ *Рязановскій*, изъ Боровска—ошс. Подпоручикъ *Мансуровъ*, изъ Макарьева—Поручикъ *Левашевъ*, изъ Горбатовскаго уѣзда—Коллежский Ассесоръ *Польцъ*, осшановились Кремлевской части; изъ Балахны—Коллежский Регистраторъ *Бельскій*, осшановился Рождественской части; изъ Бревскаго Оружейнаго Завода—Гу-

бернский Секретарь *Вохтинъ*, осшановился Макарьевской части.

*Выѣхали:* въ Княгининскій уѣздъ—Дѣйствительный Спашскій Совѣтникъ *Крюковъ*, въ Пермь—Надворный Совѣтникъ *Травинскій*, въ Москву—Шшабсь-Капишанъ *Графъ Толстой*, Шшабсь-Капишанъ же *Приклонскій* и Губернский Секретарь *Лихаревъ*, въ Макарьево—Поручикъ *Левашевъ* и Землемѣръ *Словцовъ*, въ Лукояновъ—Городничій *Щеголевъ*, въ Арзамасъ—Титулярный Совѣтникъ *Шверинъ* и Прапорщикъ *Карамзинъ*, въ Ярославль—Поручикъ *Сабонѣевъ*, въ Макарьево—Шшабсь-Капишанъ *Викентьевъ*, въ Арзамасъ—Подпоручикъ *Сабонѣевъ*, въ Ржевскъ—Поручикъ *Рязановскій*, въ Княгининъ—Подпоручикъ *Мансуровъ*, въ Казань—Чинovníкъ 12 класса *Стрюковъ*, въ Арзамасъ—Шшабсь-Рошмистръ *Балакиревъ*, въ Казань—Губернский Секретарь *Шергинъ*, въ Рыбинскъ—Губернский Секретарь *Вохтинъ*.



Метеорологическія наблюденія двѣдцати пяти при императорской губернскаго университета съ 17 по 24 числа Марта 1849 года.

9 часовъ утра.	полдень.	3 часа пополудни.	9 часовъ вечера.
Дни мѣсяца по старому штилю.			
Барометръ въ миллиметрахъ.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Барометръ въ миллиметрахъ.
Термометръ.	Термометръ.	Термометръ.	Термометръ.
При барометрѣ.	При барометрѣ.	При барометрѣ.	При барометрѣ.
Реомюра на воздухѣ.	Реомюра на воздухѣ.	Реомюра на воздухѣ.	Реомюра на воздухѣ.
Направленіе и сила вѣтра и сошнїе неба.	Направленіе и сила вѣтра и сошнїе неба.	Направленіе и сила вѣтра и сошнїе неба.	Направленіе и сила вѣтра и сошнїе неба.
23.	22.	21.	20.
746,6. 20,8. 1,8. юз. 2 ма	745,1. 19,0. 1,5. юз. по	743,0. 19,0. 1,7. юз. 2 по	739,8. 21,7. 2,2. юв. 2 по
747,0. 20,4. 3,2. юз. 2 об	744,5. 20,0. 7,9. юв. 2 м.	743,2. 20,5. 5,4. юз. 2 по	741,0. 21,2. 2,8. юз. об
747,6. 19,3. 1,6. юз. 2 об	744,0. 20,3. 6,9. юв. 2 м.	743,7. 21,6. 4,7. юз. 2 по	741,8. 21,0. 2,8. юз. 3 об
748,4. 18,0. 4,4. тихо	744,7. 19,6. 1,2. тихо	744,3. 22,0. 1,6. юз. 2 по	742,3. 20,8. 1,6. юз. 2 по
17.	18.	19.	18.
739,2. 20,5. -1,1. юв. 2. п. и снѣгъ.	732,9. 20,6. 2,0. в. 2. об	737,5. 21,2. 2,2. юв. 2 по	732,9. 20,6. 2,0. в. 2. об
738,9. 21,3. *1,2. в. 3 по н. и снѣгъ	734,1. 21,0. 4,1. в. 1. об	737,8. 21,7. 3,4. юв. 2 об	734,1. 21,0. 4,1. в. 1. об
737,7. 21,7. *2,2. в. 1. об	737,7. 21,7. *2,2. в. 1. об	738,2. 21,5. 3,1. юв. 2 об	736,6. 20,8. 0,0. в. 1. об
735,2. 21,2. *0,5. в. 1. по	735,2. 21,2. *0,5. в. 1. по	739,0. 20,9. 0,8. юв. 1 об	735,2. 21,2. *0,5. в. 1. по

Наблюдатель, Етартшій учитель Симонъ, Сергей Мейнъ.