

ФАЗАНОВОДСТВО.

(СЪ 13 РИСУНКАМИ).



Составилъ
Ив. Ив. Юргенсонъ,

Редакторъ журнала
„Рациональное Птицеводство и Животноводство“.

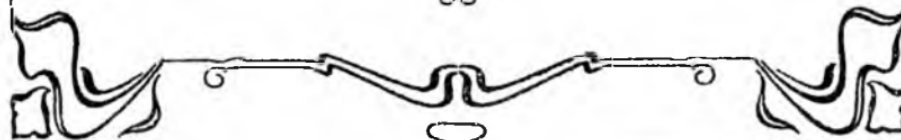


Ревель, 1906.

Издание Э. В. БАГГОВУТА,
Кегель, Эстл. губ.



Комисс. складъ у книгопр.
Н. К. КИММЕЛЯ, Рига.



Книгиздательство

Э. В. Багговути, Кегель, Эстл. г.,

продаёт слѣдующія книги своего изданія. На пересылку
слѣдуетъ высылать 10% стоимости книгъ и 7 к. на заказъ.

Абжолтовскій, А. Индѣйки, цесарки и павлины, ихъ содержаніе, уходъ за ними, съ описаніемъ разновидностей и съ рисунками 30 коп.

> Рациональное содержаніе, уходъ и кормленіе птицъ, съ многими рис., 25 коп.

> Рациональные птичники и ихъ принадлежности, съ 26 рисунками, 25 коп.

Багговутъ, Э. Тайна зимней носки куръ, 15 коп.

Базаряниновъ, А. Бесѣды по овцеводству, выборъ уходъ, содержаніе и кормленіе овецъ, 9 рис., 20 коп.

> Козеводство, полезное значеніе его при разведеніи въ крестьянскомъ хозяйствѣ, съ рис., 20 коп.

> О воспитаніи и кормленіи молодняка, съ рис., 25 к.

> О порокахъ лошади, съ рис., 50 коп.

Пашченко С. Говорящіе попугаи, сѣрый (жако), амазонскіе, какаду, съ 8 рис. 30 коп.

„ Канарапка, ея пѣніе, разведеніе и уходъ за нею, съ 14 рис. 30 коп.

Юргенсонъ, Ив. Голубеводство, практическое руководство къ разведенію голубей, подробное описание всѣхъ породъ голубей, устройство голубятень, принадлежности, содержаніе, уходъ и кормленіе, враги голубей, съ 110 рисунками, брош. 1 р. 75 коп. въ перепл. 2 руб.

> Сибирнары, историческій очеркъ, стандартъ, отличительныя качества, содержаніе, уходъ и кормленіе, съ рисунками, 25 коп.

> Фазановодство. Стандартовое описание всѣхъ породъ фазановъ. Содержаніе и кормленіе. Насиживательные гнѣзда и помѣщенія для выращивания фазанятъ. Выращивание и кормление фазанятъ. Помѣщенія для фазановъ. Болѣзни и ихъ лѣченіе. Съ 13 рисунками, брош. 75 коп., въ переплѣтѣ 1 руб.

> Свиноводство, практическое руководство, съ многими рисунками. Описание породъ свиней, рациональное содержаніе, кормленіе и откормъ. Болѣзни и ихъ лѣченіе. Цѣна 50 коп.

> Лѣчебникъ собакъ, съ многими рисунками. Цѣна 35 к.

ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ ЖУРНАЛЪ

„Рациональное Птицеводство и Животноводство“,

издаваемый подъ редакцію Ив. Ив. Юргенсона, можно получать въ конторѣ журнала, по адресу КЕГЕЛЬ, Эстляндской губ. Цѣна годово-му экземпляру 4 руб., въ переплѣтѣ 5 р. Въ изданіи 1905 года помѣщены рядъ весьма ценныхъ статей по практическому птицеводству и животноводству, стандартовое описание болѣе распространенныхъ птицъ и животныхъ и наиболѣе часто встрѣчаемыя болѣзни таковыхъ, равно какъ и интересно составленное обозрѣніе изъ русскихъ и заграничныхъ журналовъ по новѣйшимъ вопросамъ птицеводства и животноводства и болѣе 100 тщательно выполненныхъ рисунковъ. Издание за 1906 годъ болѣе большаго формата и болѣе разнообразного содержанія, съ приложеніемъ шести бесплатныхъ книжекъ по птицеводству и животноводству (козеводство и сибирнарская собака).

Подробное оглавленіе статей и наименованіе рисунковъ за 1906 г.
высыпается по первому требованію.

ФАЗАНОВОДСТВО.

(СЪ РИСУНКАМИ).



Составилъ

Ив. Ив. Юргенсонъ,

Редакторъ журнала
„Рациональное Птицеводство и Животноводство“.



Ревель, 1906.

Издание Э. В. БАГГОВУТД,
Кегель, Эстл. губ.

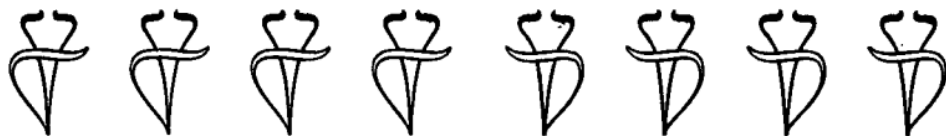


Коммис. складъ у книгопр.
Н. К. КИММЕЛЯ, Рига.



Дозволено цензурою. — Ревель. 28 Апрѣля 1906 г.
Печатано въ типо-литографіи Авг. Кулланъ, Ревель.





Введеніе.

Фазаны (*phasianinae*) принадлежать къ фазановымъ птицамъ (*gallidae*) отряда куриныхъ птицъ (*alectoridionithes*) и подраздѣляются на множество родовъ и разновидностей.

Настоящая родина фазановъ — Азія. Въ Европѣ они впервые сдѣлались извѣстными древнимъ грекамъ, еще задолго до осады Трои, которые открыли обыкновенного фазана (*phasianus colchicus*) на берегахъ рѣки Фазисъ, въ Колхидѣ (въ Малой Азіи), отъ которой они и получили свое прозвище.

Ввезенные въ Грецію, фазаны сдѣлались тамъ любимою птицею, какъ изъ за своей красоты, такъ и изъ за своего вкуснаго мяса.

Затѣмъ, мало по малу, фазаны сначала распространились по древнему Риму, а потомъ по Франціи и Англіи.

Въ настоящее время фазановодство распространилось по всей Европѣ, исключая лишь самаго крайняго сѣвера. Особенно сильно оно процвѣтаетъ въ Англіи, Франціи, Германіи и Австріи. Въ Богеміи напр. въ многихъ крупныхъ помѣстьяхъ фазаны содержатся совер-

шенно на волѣ въ болынихъ паркахъ, назыв. дикими фазанниками.

Отличительными признаками фазановъ, въ главномъ, считаются: туловище — стройное и продолговатой формы; голова — небольшая, частію оголенная, у нѣкоторыхъ родовъ съ кожистыми, перистыми и иного рода украшеніями; клювъ — средней длины, сильно загнутый, у основанія сильно развитый, причемъ носовая отверстія слегка окаймлены роговою восковицею; крылья — короткія, сильно закругленныя, причемъ 4 и 5 перо обыкновенно бываютъ болѣе удлиненными; хвостъ — длинный и широкій, состоящій изъ 16—18 перьевъ, изъ которыхъ оба среднія бываютъ болѣе длинными и почти закрывающими боковыя перья; ноги — средней длины, сильно развитыя, съ длинными пальцами, а у самцовъ кромѣ того съ сильными, короткими конусо-видными испорами; опереніе у самцовъ — великолѣпной окраски, у самокъ же — болѣе простой и блѣдной.





Ф а з а н ы.

Фазаны подраздѣляются на слѣдующіе роды:

1) *Настоящіе или блестящіе фазаны* (*phasianus*), отличительные признаки которыхъ слѣдующіе: свободная отъ всякаго рода мясистыхъ или кожныхъ придатковъ голова, причемъ у нѣкоторыхъ разновидностей перья около ушей немного загибаются и образуютъ небольшіе перистые рожки, въ видѣ отвислого хохолка, и очень длинный хвостъ изъ 18 узкихъ и островатой формы перьевъ, изъ которыхъ среднія почти въ 6—8 разъ длиннѣе боковыхъ. Они отличаются замѣчательною выносливостію и стойкостію къ холоду, отчего весьма легко и разводятся.

2) *Воротниковые фазаны* (*thaumalea*), отличительные признаки которыхъ слѣдующіе: у самцовъ — плащеобразный ниспадающій съ затылка, книзу болѣе широкій и слегка отстояющій, движущійся въ различныя стороны, а также и распускающійся перистый воротникъ; перистый пучекъ на головѣ, обращенный кзаду, и узкія расчесанныя малыя косицы. Этого рода фазаны отличаются замѣчательною легкостію вывода и отличною стойкостію и выносливостію.

3) *Фазановыя куры* (*euplocotus*), отличительные признаки которыхъ слѣдующіе: видъ — болѣе куринообразный; туловище — продолговатое; щеки оголенные (красного или синяго цвета); голова украшена перистымъ хохолкомъ; у самцовъ — небольшія сережки, сильно увеличивающіяся

во время яра; клювъ — довольно слабый; хвостъ, состоящий изъ 16 перьевъ, раздвоенъ и имѣеть крышеобразную форму, причемъ малыя косицы немного загнуты, какъ у пѣтуховъ.

4) *Ушастые фазаны* (*crossoptilon*), похожи на фазановыхъ куръ и отличаются отъ нихъ, въ главномъ, формою хвоста и перистыми пучечками за ушами. Щеки у нихъ оголенные, также какъ и у фазановыхъ куръ, а граничащія съ ними мягкія и расчесанныя перья загибаются за ушами, такъ что образуютъ перистые пучечки, очень напоминающіе таковые же у совъ. Хвостъ у нихъ не очень длинный, причемъ среднія четыре хвостовыхъ пера имѣютъ видъ болѣе дугообразный и расходятся между собою.

5) *Пукрасовые или клинчато-хвостовые фазаны* (*risglasia*), отличительные признаки которыхъ слѣдующіе: верхняя часть головы украшена хохолкомъ изъ узкихъ перьевъ, обращеннымъ кзаду, передняя же часть головы, по обѣимъ ея сторонамъ, украшена темноватаго цвѣта перистыми пучечками, сильно подымающимися во время яра; хвостъ — довольно короткій, совершенно клинообразной формы. Пукрасовые фазаны отличаются выносливостю и обыкновенно заносятся не ранѣе мая мѣсяца.

6) *Блестковые фазаны* (*lophophorus*). отличительные признаки которыхъ слѣдующіе: туловище — болѣе дюжее и болѣе крупное, нежели у вышеперечисленныхъ фазановъ; голова — сплошь оперенная, за исключеніемъ лишь окологлазного пространства и у нѣкоторыхъ разновидностей украшенная перистымъ вѣнцомъ; клювъ — довольно длинный, причемъ кончикъ верхней лопасти имѣетъ слегка лопатообразный видъ; ноги — довольно низкія; хвостъ, состоящий изъ 16 перьевъ, короткій, узкій и на концѣ какъ бы прямо срѣзанный.

7) *Рогатые фазаны или фазаны — сатиры* (*ceriornis*), менѣе дюжіе, нежели блестковые фазаны, но по своей величинѣ имъ почти не уступающіе. Отличительные ихъ признаки слѣдующіе: клювъ — довольно короткій и слабый; горло — оголенное, у самцовъ — украшенное едва

замѣтными сережками; голова — въ своей задней части украшена мясистыми роговидными наростами, скрытыми перьями, причемъ верхняя ея часть покрыта немногого болѣе длинными перьями, имѣющими подобіе небольшаго хохолка. Во время яра сережки обыкновенно удлиняются и расширяются, а рожки — наклонно поднимаются.



Разновидности благородныхъ или настоящихъ фазановъ.

1) *Охотничій, обыкновенный, мыдный или боемскій фазанъ* (*phasianus colchicus*).

Настоящая родина его, какъ уже выше было сказано, Малая Азія. Изъ всѣхъ родовъ фазановъ, онъ наиболѣе распространенъ и водится по всей Европѣ, исключая крайняго сѣвера, какъ въ дикомъ, такъ полудикомъ и прирученномъ состояніи.

Отличительные признаки самцовъ нижеслѣдующіе: перья головы — блестящѣ черноватозеленаго цвѣта, переходящаго на затылкѣ и верхней части шеи въ зеленоватосиній и пурпурносиній цвѣтъ; перья на нижней части шеи, груди, животѣ и на бокахъ красновато — каштаново-коричневатаго цвѣта, съ пурпуровымъ оттенкомъ, причемъ каждое перо окаймлено черноватосинею полоской; перья на спинѣ и плечахъ — красноватожелтаго съ блестящимъ пурпуробронзовымъ оттенкомъ, съ островато-полулунообразными поперечными желтоватобѣлыми отмѣтинаами, окаймленными темнопурпуровыми полосками; крылья — изъ 24 перьевъ, короткія и очень широкія, блѣдно желтовато-зеленаго цвѣта, причемъ каждое перо окаймлено коричневатою и ржавожелтою полоскою; перья на сѣдлѣ — темнобѣднокоричневаго цвѣта, расчесанныя, блестящѣ пурпурового и бронзового отлива; хвостовый перья — оливковожелтаго цвѣта, смѣшаннаго съ желтовато-серымъ, съ узкими почти черноватыми поперечными поло-

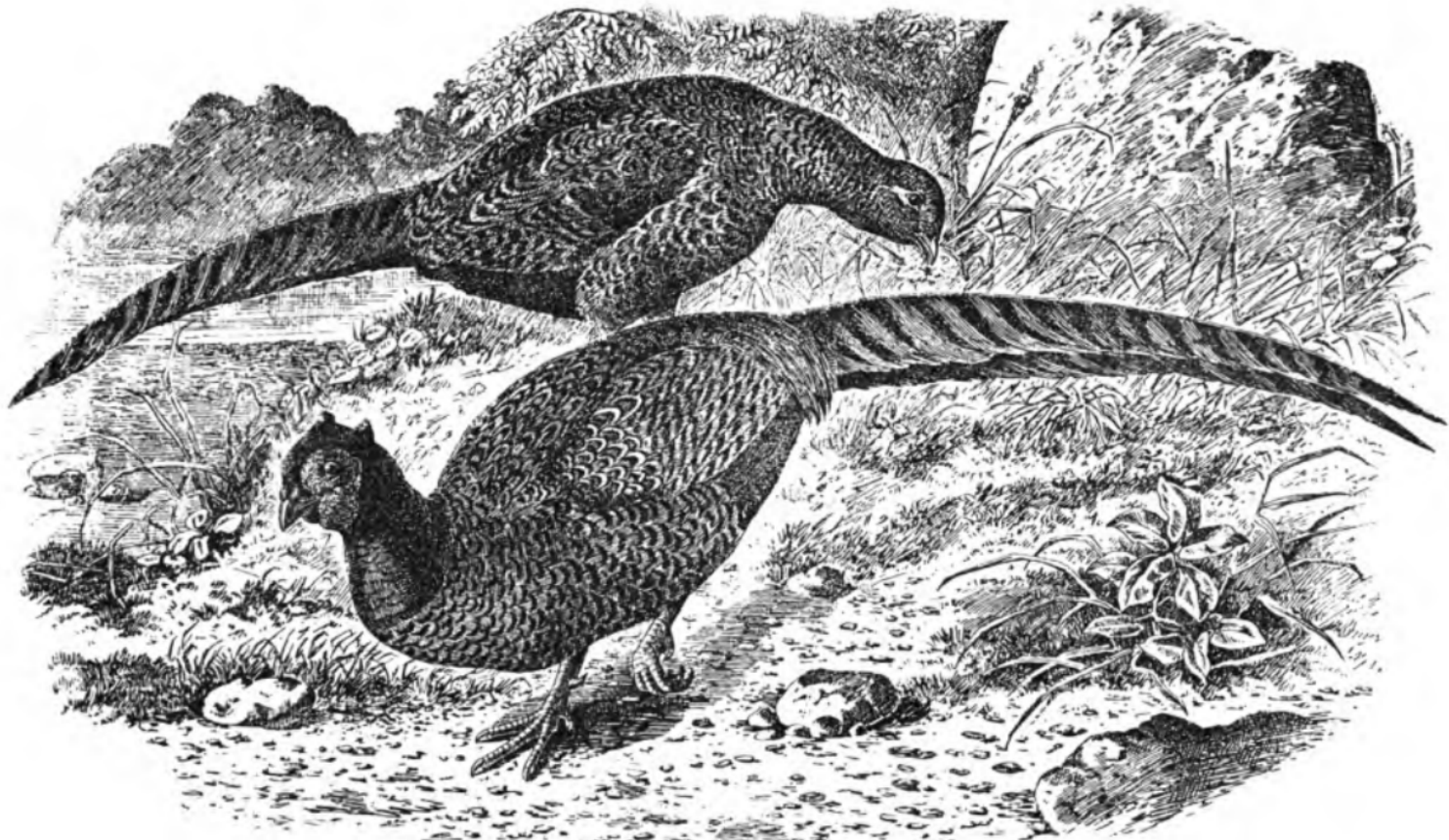


Рис. 1. Охотничий фазанъ.

сами и краснокоричневатыми каемками; глаза — красновато-желтого цвета; окологлазное пространство оголенное, яркокрасного цвета, съ мало замѣтными бородавчато-образными возвышеніями; клювъ — короткій и на концѣ загнутый, блѣдноzelенаго цвета, съ свѣтлокоричневатою или тѣлеснаго цвета роговою восковицей; ноги — сѣрово-синеватого цвета, съ сильными конусовидными шпорами.

Вся длина самца составляетъ около 80 сантим., длина крыльевъ — 25 сантим., а въ размахѣ 73 сантим., длина хвоста — 40 сантим. Вѣсъ же его составляетъ отъ 3 до 5 фунтовъ.

Отличительные признаки самки слѣдующіе: она мельче самца и имѣеть болѣе короткій хвостъ, причемъ перья на верхней части головы и затылкѣ — красновато-коричневаго цвета, съ темноватыми пятнышками; на шеѣ — свѣтлокоричневаго цвета, съ полосками и темноватыми пятнами; на горлѣ — коричневатобѣлаго цвета; на спинѣ и плечахъ — желтовато-серебристаго съ чернотою и стрѣлкообразною бѣловатаго цвета полоской; на груди и бокахъ — свѣтлокоричневаго цвета съ темносѣроватокоричневыми пятнышками треугольной формы; клювъ — зеленорогового цвета.

Фазанята, по своемъ вылуплени, одѣты густымъ пушкомъ, основной цветъ котораго красноватый, съ почти черноватыми пятнышками и полосками на головѣ; раздѣленная узкою красноватою линіей черная или сѣроваточерная полоска тянется отъ головы черезъ всю спину вплоть до гузки, причемъ животъ и бока желтоватаго цвета.

Молодые самцы, послѣ первого линянія въ октябрѣ выглядятъ почти такими же, какъ и старые, за исключеніемъ лишь болѣе короткаго хвоста и меньшей яркости окраски.

Какъ среди нѣкоторыхъ другихъ родовъ фазановъ, такъ и среди охотничихъ часто случается, что старыя самки дѣлаются „пѣтухообразными“, то есть у нихъ менѣется голосъ и опереніе дѣлается почти совершенно схожимъ съ опереніемъ самца, за исключеніемъ лишь от-

существующихъ шпоръ, а кромъ того цвѣта оперенін, который не отличается такимъ сильнымъ блескомъ, какъ у самцовъ, и мѣстами испещрено грязнокоричневатыми отмѣтками. Причиною такого явленія слѣдуетъ счесть болѣзненныя измѣненія яичника, равно какъ и болѣе старшій возрастъ, влекущій за собою утрату способности къ расплодженію. Такого рода „пѣтухообразность“ можно вызвать у самокъ также искусственно, а именно помошью разрушенія у нихъ яичниковъ.

Охотничихъ фазановъ можно смѣло причислить къ всеяднымъ птицамъ, такъ какъ они пожираютъ все, что только найдутъ, смотря по времени года, не гишаются они даже мышами, ящерицами, мѣдяницами и проч. Весною ихъ любимою пищею являются нѣжныя растенія, различнаго рода травы, почки, черви, насѣкомыя, улитки и т. п. а осенью — различнаго рода зерно, ягоды, плоды, жолуди и пр.

Несмотря на то, что охотничий фазаны наносятъ известный вредъ сельскому хозяйству пожираниемъ посѣяннаго зерна, ягодъ, плодовъ и проч., всетаки слѣдуетъ признать таковой вредъ куда меньшимъ той пользы, которую они приносятъ истребленіемъ всевозможнаго рода вредителей. Такъ напр., не разъ были констатированы случаи, что въ ихъ зобахъ при очень незначительномъ $\%$ растительныхъ веществъ, находилось болѣе тысячи штукъ различнаго рода хлѣбныхъ вредителей.

Охотничий фазаны отличаются замѣчательною выносливостію, такъ какъ они легко переносятъ холодъ и морозы. Большую часть дня они проводятъ на землѣ, прилежно отыскивая себѣ пищу и лишь иногда днемъ, на короткое время, и на ночь взлетаютъ на деревья.

Обыкновенно самецъ живетъ въ сообществѣ нѣсколькихъ самокъ. Периодъ яра начинается въ мартѣ мѣсяцѣ, послѣ чего самки заносятся въ апрѣль и маѣ, смотря по погодѣ. Въ дикомъ и полудикомъ состояніи самки сносятъ отъ 8 до 15 яицъ, а въ прирученномъ — около 30 яицъ, сѣроватозеленаго цвѣта и короткоovalной формы.

Періодъ насиживанія продолжается около 24 дней. При разведеніи на свободѣ, несение самками яицъ прекращается къ концу мая, въ прирученномъ же состояніи — оно весьма часто возобновляется въ юлѣ и августѣ мѣсяцахъ.

Нерѣдко были замѣчены случаи, что самцы высаживали фазанятъ и затѣмъ отлично ихъ водили и воспитывали.

При разведеніи охотничихъ фазановъ на свободѣ, гнѣзда обыкновенно устраиваются ими на землѣ и преимущественно въ кустахъ, на хлѣбныхъ поляхъ, клеверныхъ лугахъ и т. д., но нерѣдко бываетъ, что они устраиваютъ гнѣзда также и на деревьяхъ.

Существуютъ еще и другія довольно стойко закрѣпленныя разновидности охотничихъ фазановъ, какъ напр. *белая* (var. *albus*), *изабелловая* или *блѣдножелтая* (var. *isabellinus*), *коричневатобелая* (var. *subalbinus*) и *пятнистая* (var. *albomaculatus*).

Изъ нихъ наиболѣе распространенными являются белые охотничіи фазаны, очень дорого цѣнныя любителями, но какъ дичь имѣющіе очень мало значенія.

Разведеніе белыхъ фазановъ является очень затруднительнымъ по причинѣ ихъ слабости, крайней нѣжности, сильной воспріимчивости къ болѣзнямъ, сырости и холodu, трудности выращиванія молодняка и большаго $\%$ падежа во время линянія. При выращиваніи белыхъ фазанятъ имъ слѣдуетъ задавать кромѣ обычнаго фазаньяго корма возможно больше яицъ и различнаго рода патентованного искусственнаго корма.

Вообще здѣсь слѣдуетъ замѣтить, что разведеніе белыхъ фазановъ съ каждымъ годомъ сильно сокращается изъза всѣхъ вышеуказанныхъ причинъ, такъ что пріобрѣтеніе ихъ въ настоящее время является довольно таки труднымъ. Существуетъ еще немало метисныхъ разновидностей отъ скрещиванія охотничихъ фазановъ съ различнаго рода другими фазанами, какъ напр. королевскимъ, золотистымъ, серебристымъ и т. д., но такъ какъ такого

рода метисы не представляютъ изъ себя ничего особеннаго, то ихъ описание является здѣсь совершенно излишнимъ.

2) *Китайскій кольчатый фазанъ* (*phasianus torquatus*).

Первоначальная родина китайскихъ кольчатыхъ фазановъ — сѣверная и восточная части Китая. Въ настоящее же время они распространены по всему свѣту, особенно по Европѣ.

Отличительные признаки этихъ фазановъ слѣдующіе: у самцовъ: перья на лбу и головѣ — зеленые, причемъ на макушкѣ они переходятъ немного въ рыжеватый цвѣтъ съ зеленоватымъ отливомъ; на горлѣ, затылкѣ и перистыхъ ушахъ — черноватозеленаго цвѣта съ синефиолетовымъ отливомъ; на задней части шеи — чернаго цвѣта, причемъ каждое перо вблизи своего конца снабжено большими, продолговатой формы пятномъ охрянаго цвѣта; перья на верхней части спины и плечахъ — красновато-коричневыи съ бѣловатыми по срединѣ пятнами, окаймленными коричневаточерными полосками; перья на нижней части спины, сѣдлѣ и поясница — зеленаго цвѣта; большія кроющія перья крыла — желтоватаго цвѣта съ черноватыми окаймленными пятнышками; маховыя перья первого разряда — коричневаго цвѣта, съ узкими желтоватыми отмѣтинами; маховыя перья втораго разряда — свѣтлокоричневаго цвѣта съ орѣховокоричневатыми полосками; перья на зобу и груди — мѣднокоричневаго цвѣта, металлическаго лурпурowego отлива и съ синечерноватыми отмѣтинами; перья на бокахъ — золотистокоричневатаго цвѣта, съ угловатымъ темнофиолетовымъ пятномъ на кончикѣ каждого пера; перья на животѣ — черноватыя съ зеленоватымъ отливомъ; хвостъ — очень длинный, желтовато-коричневаго цвѣта, съ широкими черными поперечными полосками, окаймленными красноватокоричневатыми каемками; окологлазное пространство — оголенное, яркокраснаго цвѣта, съ мелкимъ волосинками подъ глазами; глаза — желтаго цвѣта; клювъ — сѣроваторогового цвѣта; уши украшены перистыми пучечками; надъ каждымъ глазомъ находится по бѣлой полоскѣ, а шея украшена спереди и

сзади узкимъ, а съ боковъ болѣе широкимъ бѣлымъ кольцамъ, прерывающимъ на горлѣ приблизительно въ 2 сант. зеленою отмѣтиною; ноги — темносѣроватозеленаго цвѣта.

Самка немного походитъ на самку охотничьихъ фазановъ, только она окрашена немногого свѣтлѣе. Основной цвѣтъ оперенія на головѣ и шеѣ — красновато блѣдножелтоватаго цвѣта, перья на верхней части туловища — коричневаточернаго цвѣта, причемъ каждое перо окаймлено желтокоричневатою отмѣтиною; перья на горлѣ — бѣловатыя; перья на средней части груди и живота — свѣтложелтоватокоричневыя, на бокахъ же — болѣе коричневатыя; хвостъ — желтоватокоричневый съ темнокоричневыми поперечными отмѣтинами.

За послѣдніе годы китайскіе кольчатые фазаны замѣтно выродились въ Европѣ, такъ что чистокровныхъ можно теперь лишь достать у англійскихъ фазановодовъ и отчасти у германскихъ, причемъ у послѣднихъ они извѣстны подъ названіемъ „зеленоспинныхъ“ (*grüngrückigen*) фазановъ.

Въ Германіи, кромѣ того, разводится еще очень красивая разновидность китайскихъ кольчатыхъ фазановъ, а именно „асиидноспинные бронзовыя кольчатые“ (*schiefergrückige Bronze-Ringfasanen*) фазаны, отличающіеся крѣпостію сложенія и отличною производительностію. Они пользуются большою любовію германскихъ фазановодовъ и сбываются въ довольно большомъ количествѣ.

Самки китайскихъ кольчатыхъ фазановъ несутъ ежегодно отъ 30 до 60 яицъ зеленоватаго цвѣта.

3) Монгольский кольчаторый фазанъ (*phasianus mongolicus*).

Родина монгольскихъ кольчатыхъ фазановъ — Русскій Туркестанъ и Монголія. Они являются наиболѣе крупными и великолѣпными изъ всѣхъ кольчатыхъ разновидностей. Въ Европѣ они почти совершенно не встрѣчаются, такъ какъ ловъ ихъ на мѣстѣ до сего времени представлялся чрезвычайно затруднительнымъ. Въ 1901 году удалось привезти К. Гагенбекъ нѣсколько десятковъ

ихъ, которые онъ запродаълъ нѣсколькимъ англійскимъ фазановодамъ, а одну пару подарилъ берлинскому золотическому саду.

Отличительные признаки самца слѣдующіе: перья на головѣ, затылкѣ и ушныхъ перистыхъ пучечкахъ — блѣднозеленаго цвѣта; на горлѣ — орѣхово-коричневатаго цвѣта, а по обѣимъ сторонамъ шеи — синестальнаго цвѣта, съ зеленоватымъ отливомъ; спина въ верхней своей части — огненно-краснаго цвѣта, причемъ на концѣ каждого пера находится по треугольному пятну; нижняя часть спины — зеленоватаго цвѣта съ черноватокоричневыми отмѣтинами; плечевые перья — темнокоричневаго цвѣта, съ черноватыми отмѣтинами, сильно металлическаго отлива; большія кроющія перья крыла — бѣловатосѣраго цвѣта съ узкими темнокоричневыми поперечными полосками; маховые перья первого разряда — темнокоричневаго, а маховые перья втораго разряда — свѣтложелтаго цвѣта съ темнокоричневатыми отмѣтинами; верхняя часть груди — блестящаго краснаго цвѣта, причемъ каждое перо окаймлено зеленоватою полоскою; нижняя часть груди и жизнь — зеленаго цвѣта; боковыя перья туловища — золотисто-оранжеваго цвѣта, причемъ на концѣ каждого пера находится по широкому синезеленоватому пятну; ляжки — чернаго цвѣта; хвостъ очень длинный, орѣхово-коричневаго цвѣта, переходящаго въ блѣднозеленоватый, съ косо расположенными черноватокоричневыми поперечными отмѣтинами на 2 среднихъ перьяхъ, причемъ кроющія перья хвоста — коричневатокраснаго цвѣта, въ верхней своей части смѣшаннаго съ зеленымъ; щеки — оголенные, яркоалаго цвѣта; клювъ — рогового, а ноги — свинцовово-сѣраго цвѣта.

Основной цвѣтъ оперенія самки — желтоватобѣлый съ черноватыми отмѣтинами на головѣ и затылкѣ; горло — желтоватаго цвѣта; перья на верхней части спины и большихъ кроющихъ перьяхъ крыла металлическаго краснаго оттѣнка съ большими рѣзко очерченными черноватокоричневыми пятнами; хвостъ — краснокоричневатаго цвѣта съ

такими же косо расположеными широкими отмѣтинами, какъ у самца; кроющія перья хвоста — красноватаго цвѣта; ноги — коричневаго цвѣта.

Введеніе и распространеніе монгольскихъ фазановъ въ европейскихъ фазанникахъ явилось бы крайне желательнымъ, такъ какъ, согласно сообщенію европейскихъ путешественниковъ по Туркестану и Монголіи, они отличаются выдающеся выносливостю и стойкостю относительно всякаго рода неблагопріятныхъ климатическихъ условій, весьма цѣнными столовыми качествами, легкостю прирученія и умѣлою защитою себя противъ нападеній хищниковъ; самки же, кромѣ того, весьма порядочною плодовитостю.

4) Формозскій кольчатый фазанъ (*phasianus formosanus*).

Формозскіе кольчатые фазаны хотя и считаются родственными китайскимъ, но представляютъ изъ себя совершенно самостоятельную разновидность.

Они водятся исключительно лишь на островѣ Формозѣ и до настоящаго времени ни одинъ изъ нихъ еще не былъ привезенъ живымъ въ Европу. Чучела же ихъ находятся почти во всѣхъ европейскихъ музеяхъ.

Отличительные признаки самцовъ нижеслѣдующіе: голова въ передней своей части — яркозеленаго, а въ остальной свѣтлозеленаго цвѣта; затылокъ — металлическо-зеленаго цвѣта, отливающаго синеватымъ отливомъ; верхнея часть спины — цвѣта желтой кожи по черноватому фону, причемъ кончикъ каждого пера — блестяще зеленоватаго цвѣта; основное опереніе плечъ — коричневаго цвѣта съ единичными бѣлыми перьями; маховыя перья первого разряда — темнокоричневыя съ довольно неправильными желтоватобѣлыми отмѣтинами; маховыя перья втораго разряда — также темнокоричневыя, смѣшанныя съ желтоватыми и черноватыми отмѣтинами, причемъ каждое перо окаймлено широкими темноорѣхово-коричневатыми отмѣтинами; верхняя часть груди — сильнокраснаго цвѣта, съ пурпуровыми отмѣтинами, причемъ каждое перо окаймлено темнокоричневою полоскою, а на

кончикъ снабжено треугольнымъ почти бѣловатаго цвѣта пятномъ; животъ — темнозеленаго цвѣта, съ металлическо-темнозеленоватыми луковидными отмѣтинами на кончикѣ каждого пера, очерченный отъ бѣловатыхъ боковъ туловища; широкими полосками орѣхово-коричневатаго цвѣта съ треугольными черноватыми отмѣтинами; спина — свѣтлозеленаго цвѣта; ляжки — почти совершенно чернаго цвѣта; сѣдельныя перья — расчесанныя, грязносѣраго цвѣта, съ темнокоричневыми краями; среднія хвостовыя перья посерединѣ — свѣтлозеленаго цвѣта, съ орѣхово-коричневатыми кончиками и черноватыми полосками, идущими во всю длину пера; боковыя хвостовыя перья такого же цвѣта, какъ и среднія, но только съ желтоватыми и черноватыми отмѣтинами; клювъ — свѣтлозеленаго, а ноги — коричневатаго цвѣта. Надъ каждымъ глазомъ находится по одной продолговатой полоскѣ, совершенно бѣлаго цвѣта, и такого же цвѣта шейное кольцо, болѣе узкое, нежели у китайскаго кольчатаго фазана и также прерванное на горлѣ зеленою отмѣтиной.

У самки перья на головѣ — свѣтложелтые, на макушкѣ смѣшанныя съ черноватыми; на верхней части спины — темнаго орѣхово-коричневаго цвѣта съ неравномѣрными черноватыми пятнами, причемъ на кончикѣ каждого пера находится по бѣловатой отмѣтинѣ; перья на остальной части спины — темнаго цвѣта, съ красноватожелтою каемкою вокругъ каждого пера; цвѣтъ перьевъ крыла немнога свѣтлѣє спинныхъ съ преобладаніемъ желтоватаго цвѣта; верхняя часть груди — темножелтоватая съ красноватымъ оттѣнкомъ, съ продолговатыми черными полосками на каждомъ перѣ; основной цвѣтъ оперенія на хвостѣ — желтоватый съ множествомъ поперечными черноватыми отмѣтинами; животъ — темножелтоватый съ коричневатыми отмѣтинами.

5) Изыщиный фазанъ (*phasianus elegans*).

Родина изыщныхъ фазановъ — Южный Китай, гдѣ они были открыты европейскими путешественниками въ началѣ 70 г. г. Нѣсколько разъ ихъ пытались акклимати-

зировать въ лондонскомъ и берлинскомъ зоологическихъ садахъ, но каждый разъ такого рода попытки оканчивались неудачно, такъ какъ они скоро падали. Съ проведениемъ великосибирской желѣзной дороги станетъ возможнымъ болѣе скорый и благополучный привозъ ихъ въ Европу, нежели моремъ, какъ ранѣе, такъ какъ крайне неблагопріятныя условія морской перевозки всегда гибельно дѣйствовали на нихъ.

Отличительные признаки самца слѣдующіе: голова и затылокъ — синезеленаго цвѣта, съ сильнымъ металлическимъ блескомъ; верхняя часть груди — блестяще-пурпурowego цвѣта, съ зеленоватымъ отливомъ, въ остальной же части — ярко каштановокоричневаго цвѣта, причемъ каждое перо имѣеть на концѣ синія отмѣтины; верхняя часть спины — коричневатокраснаго цвѣта, съ блѣдно зеленоватыми отмѣтинами, средняя часть — съ бѣловатыми и черноватыми отмѣтинами, а нижняя часть — свѣтлозеленаго цвѣта, причемъ каждое перо украшено бѣловатою отмѣтиною на черномъ фонѣ; бока — каштановокоричневаго цвѣта съ треугольнымъ синестальянаго цвѣта пятнышкомъ на каждомъ перѣ; животъ — темнокоричневаго или чернаго цвѣта; большія кроющія перья крыла — синезеленоватаго цвѣта съ широкими каштановокоричневыми продольными полосками; кроющія перья хвоста — зеленаго, а большія перья хвоста — каштановокоричневаго цвѣта съ черноватыми полосками; окологлазное пространство — оголенное, яркокраснаго цвѣта, съ нѣсколькими зеленоватыми волосинками подъ глазами и около нихъ; ноги — свинцоваго цвѣта.

Самка отличается отъ самки охотничыхъ фазановъ бѣловатыми отмѣтинами на затылкѣ, горлѣ и верхней части груди, причемъ послѣдняя испещрена неравномѣрно распределенными черноватыми пятнами и черточками.

6) Нарядный фазанъ (*phasianus insignis*).

Родина нарядныхъ фазановъ — восточный Туркестанъ, Алтайскій хребетъ и Памиръ. Они отличаются замѣчательною красотою своего оперенія. Открыты они

были лѣтъ 40 тому назадъ, и въ Европѣ они разводятся нѣсколькими англійскими фазановодами.

Отличительные признаки самца слѣдующіе: голова — сѣроватаго цвѣта; перья затылка блестящаго зелено-ватаго отлива, широко окаймленныя на концахъ черными, а посрединѣ темнозелеными полосками; перья на плечахъ и спинѣ — золотистокоричневаго цвѣта, въ верхней своей части съ рѣзко ограниченнымъ треугольнымъ темнозеленоватымъ пятнышкомъ на каждомъ перѣ; большія кроющія перья крыла — бѣловатаго цвѣта съ темножелтоватыми продольными отмѣтинами; кроющія перья хвоста — золотисто-каштановокоричневаго цвѣта; среднія перья хвоста — красноватокоричневаго цвѣта, съ узкими равнотѣрно распределенными черноватыми поперечными полосками; боковыя перья хвоста — красноватокоричневаго, а около ствола — сѣроватокоричневаго цвѣта; верхняя часть груди — золотисто-каштановокоричневаго цвѣта, причемъ каждое перо окаймлено блестяще-зеленою полоскою, боковыя же части — блестяще-золотистаго цвѣта, причемъ на кончикѣ каждого пера находится по широкому треугольному пятнышку блестяще-зеленаго цвѣта; середина живота и ляжки — чернаго цвѣта; ноги — черноватокоричневаго цвѣта.

Основной цвѣтъ оперенія самки — свѣтло-желтый съ розоватымъ оттенкомъ; спинныя перья — пепельнаго цвѣта съ коричневатыми отмѣтинами; грудь — темножелтаго цвѣта; бока — розоватожелтаго цвѣта; хвостъ — розоватокоричневаго, мѣстами же черноватаго цвѣта; остальныя же части оперенія — свѣтло-коричневаго цвѣта съ черноватокоричневыми отмѣтинами.

7) *Пестрый или японскій фазанъ* (*phasianus versicolor*).

Родина пестрыхъ или японскихъ фазановъ — Японія. Они отличаются замѣчательною плодовитостію, выносливостію и стойкостію относительно всѣхъ неблагопріятныхъ климатическихъ условій и замѣчательною красотою. Самки сносятъ отъ 30 до 60 яицъ ежегодно. Въ чистомъ

видѣ они почти нигдѣ не разводятся въ Европѣ; преимущественно ихъ употребляютъ на предметъ скрещиванія съ золотистыми, охотничими и кольчатыми фазанами.

Отличительные признаки самца слѣдующіе: голова — зеленаго цвѣта; перистые пучечки — блѣднозеленаго цвѣта; горло и затылокъ — синеватаго цвѣта съ зеленоватымъ оттѣнкомъ; передняя часть шеи, грудь и бока — блестящаго темнозеленаго цвѣта, съ пурпуровофиолетовымъ оттѣнкомъ; средняя часть живота и ляжки темнокоричневаго цвѣта; верхняя часть спины и плечи — черноватокоричневаго цвѣта съ свѣтложелтоватыми отмѣтинами и двумя такого же цвѣта идущими по каждому перу узкими линіями, равномѣрно другъ отъ друга отстоящими; остальная часть спины и кроющія перья хвоста — синесѣраго цвѣта съ бѣловатыми полосатыми отмѣтинами; кроющія перья крыла — свѣтлаго зеленоватосинняго цвѣта; маховыя перья первого разряда — сѣраго цвѣта съ бѣловатыми полосками, а на нижней сторонѣ — коричневатаго цвѣта; маховыя перья второго разряда — коричневатаго цвѣта съ сѣроватожелтыми отмѣтинами; хвостъ — зеленоватосѣраго цвѣта, причемъ среднія хвостовыя перья имѣютъ красноватокоричневыя каемки и узкія черноватокоричневыя поперечныя полоски, а боковыя — равномѣрно перловосѣраго цвѣта; глаза — свѣтложелтые; клювъ — зеленоватосѣрий, а ноги — сѣророгового цвѣта. Окологлазное пространство — оголенное, ярко алаго цвѣта, покрытое небольшими черноватыми волосинками.

Отличительные признаки самки слѣдующіе: верхняя часть туловища — краснокоричневатая, причемъ на каждомъ перѣ имѣются широкая свѣтложелтая каемка и овальное пятнышко черноватокоричневаго цвѣта съ зеленоватымъ оттѣнкомъ; горло и грудь — свѣтлокраснаго цвѣта съ треугольными коричневатофиолетовыми отмѣтинами; бока такого же цвѣта, но только съ большаго размѣра отмѣтинами; животъ — свѣтлаго красноватокоричневаго цвѣта; горло и окологлазное кольцо — бѣловатаго, а затылокъ — свѣтлаго красноватокоричневаго цвѣта съ черно-

ватокоричневатыми отмѣтинами и фіолетовыми блескомъ; голова — черноватокоричневаго цвѣта; крылья — свѣтлокоричневыя, съ свѣтложелтыми отмѣтинами и свѣтлокрасными поперечными полосками; хвостовая перья — темнокоричневыя, съ черноватыми каемками и свѣтложелтоватыми полосками.

Весьма интересное описаніе пестрыхъ фазановъ относительно ихъ жизни на своей родинѣ даетъ естествоиспытатель, Гейне, членъ одной американской экспедиціи въ Японію, а именно, какъ ниже:

„При экскурсіяхъ, предпринятыхъ мною для изученія животнаго міра, а въ особенности японскихъ фазановъ, однажды, я имѣлъ счастіе ихъ близко наблюдать. Пропинція Идза, въ южной части Японіи, образуетъ вблизи гавани Симода узкую полосу земли, и притомъ очень гористую съ вершинами, достигающими до 4.000—5.000 фут. Долины всѣ очень культивированы, что указываетъ на отличное состояніе сельского хозяйства. Вершины холмовъ и горъ, мѣстами прерываемые скалами, изобильно покрыты травою и различного рода ягодными кустами. Между этими вершинами и внизу лежащими полями тянутся цѣлья лѣсистыя пространства, съ такимъ густымъ хворостнякомъ и съ такими сильно вьющимися растеніями, что является довольно затруднительнымъ пробить себѣ дорогу.

Слѣдя красивою долиною, у выхода которой расположена Симода, я, на разстояніи приблизительно четырехъ англійскихъ миль, пришелъ какъ разъ къ тому мѣсту, где рѣка раздѣляется на два рукава. Я направился вдоль восточнаго, вскорѣ оставилъ за собою жилища и поля и отправился черезъ лѣсъ въ совершенно пустынную мѣстность. Было еще раннее утро, облака окутывали группы скалъ и вершины холмовъ, на полянкахъ и въ лѣсу царила мертвая тишина, такъ что на меня нашло чувство полнѣйшаго одиночества и отторженности отъ всего цивилизованнаго міра. Усталый отъ подъема, я сложилъ у подножія небольшой скалы мое ружье и лягташъ и только что собрался утолить жажду изъ близко струившагося

родника, какъ въ десяти шагахъ отъ меня поднялся великолѣпный фазанъ и съ громкимъ крикомъ такъ быстро исчезъ, что я не успѣлъ даже схватиться за ружье. Хотя и огороженный этимъ, я всетаки успѣлъ замѣтить нанравленіе, по которому исчезъ фазанъ, и пустился вслѣдъ за нимъ по мѣстности, покрытой травой и густымъ кустарникомъ, въ перемежку съ небольшими скалистыми обломками. Я услышалъ крикъ фазана, равно какъ и его соперника, и ползкомъ направился на эти крики; благодаря дувшему отъ меня вѣтру и прикрытию скалъ, мнѣ удалось приблизиться къ нему почти на 20 шаговъ. Такимъ образомъ я могъ совсѣмъ близко наблюдать за кучкой фазановъ, состоявшей изъ одного самца и трехъ самокъ, какъ они совершенно беззаботно отыскивали себѣ кормъ въ ягодныхъ кустахъ. Отъ времени до времени самецъ дѣлалъ паузы, испуская каждый разъ крики, а затѣмъ когда взошло солнце, они всѣ, подъ вліяніемъ золотистыхъ лучей, начали купаться въ пескѣ, стряхивая съ своего оперенія утреннюю росу. Съ большимъ удовольствиемъ я любовался этимъ зрѣлищемъ и настолько былъ очарованъ такою картиною домашняго счастія, что у меня не хватило рѣшимости нарушить его зарядомъ дроби. Вдругъ птицы начали выказывать беспокойство, причину котораго я распозналъ въ появлениі туземца, приближавшагося съ противоположной стороны. Я схватился за ружье и едва лишь только успѣлъ вскочить на ноги, какъ фазаны поднялись и полетѣли къ ближайшимъ холмамъ. Я имѣлъ счастіе мою двустволкой уложить самца и одну изъ самокъ. Подошедшій въ это время японецъ началъ съ крайнимъ изумленіемъ осматривать мое ружье; навѣрное, я былъ первымъ изъ иноземцевъ, проникнувшихъ для преслѣдованія дичи въ охотничы дебри острова Нипона. Все еще полный изумленія относительно случившагося, онъ сталъ задавать мнѣ различные вопросы, которые я, однако, не понялъ; но по его знакамъ и частому повторенію слова „стаковъ“ (два) я догадался, что онъ спрашивалъ меня о томъ, какъ это явилось для меня возможнымъ изъ одного

ружъя пустить въ такой короткій промежутокъ времени цѣлыхъ два заряда. Я объяснилъ ему, насколько это, конечно, было возможнымъ, систему моего ружъя; затѣмъ я спросилъ его о названіи фазана; какъ видно, понявъ меня, онъ отвѣтилъ „ки-гхи“. Послѣ этого на холмы явилось еще нѣсколько японцевъ, одна часть которыхъ стала выкапывать корни, а другая — собирать пущенный для пастьбы скотъ. Такъ какъ фазаны удалились вглубь кустарниковъ, то охоту пришлось въ этотъ день закончить.

Спустя нѣсколько дней, я снова предпринялъ, въ сопровожденіи лейтенантовъ Никольсона и Бейля, экскурсію на холмы, но весьма неудачно, такъ какъ намъ удалось застрѣлить лишь одного фазана; птицы оказались очень дикими и не подпускали насъ на разстояніе выстрѣла. Кромѣ того, мы замѣтили на окрестныхъ холмахъ нѣсколько японцевъ, которые безпрестанно стрѣляли, по моему мнѣнію, исключительно лишь для того, чтобы распугать фазановъ и такимъ образомъ спасти ихъ отъ пуль непрощенныхъ чужеземныхъ гостей“.

8) Бронзовый или мѣдный фазанъ (*phasianus soemmeringi*).

Родина бронзовыхъ или мѣдныхъ фазановъ — Японія, гдѣ они водятся большими стаями въ лѣсныхъ округахъ холмистыхъ мѣстностей вмѣстѣ съ японскими фазанами.

Бронзовыхъ фазановъ слѣдуетъ счесть красивѣйшими изъ всѣхъ фазановъ. Въ Европу они были ввезены около 40 лѣтъ тому назадъ, гдѣ они впослѣдствіи довольно хорошо акклиматизировались.

Отличительные признаки самца слѣдующіе: все опереніе — сплошь мѣднокоричневаго цвѣта съ великолѣпнымъ бронзовымъ блескомъ; перья на верхней части туловища — мѣднокоричневаго цвѣта, съ бронзовымъ блескомъ, причемъ каждое перо окаймлено болѣе свѣтлою полоскою такого же цвѣта въ перемежку съ пурпуровыми, мѣднокрасными и огненными отмѣтинами; большія и малыя кроющія перья крыла — такого же цвѣта, но только съ меньшимъ блескомъ, причемъ нѣкоторыя изъ большихъ перь-

евъ имѣютъ на кончикахъ узкія желтоватобѣлые полоски; маховыя перья первого разряда — темно-коричневаго цвѣта, съ неправильными темнокрасными полосками; маховыя перья второго разряда — темнокоричневаго цвѣта, съ темнокрасными отмѣтинами и краснымъ болѣшимъ пятнышкомъ; перья на нижней части туловища такого же цвѣта, какъ и на верхней, но только сѣроватаго оттѣнка; хвостъ — каштановокраснаго цвѣта, съ черноватыми стрѣловидными отмѣтинами и неравномѣрными черными поперечными полосками, и бѣлымъ кончикомъ; окологлазное пространство — оголенное, краснаго цвѣта; глаза — красноватожелтые; клювъ коричневатый; ноги — сѣрокоричневатаго цвѣта.

Отличительные признаки самки слѣдующіе: задняя часть головы — темнокоричневаго цвѣта, причемъ каждое перо окаймлено на концѣ узкою красною полоской; голова, шея и верхняя часть туловища — ржавокоричневаго цвѣта, съ темноватыми волнистообразными отмѣтинами; кроющія перья крыла съ черноватыми; и бѣловатыми поперечными полосками; горло — цвѣта кожи съ черноватыми отмѣтинами; перья на нижней части туловища — черноватокоричневатаго цвѣта съ блѣдно желтоватыми и краснокоричневатыми отмѣтинами; хвостъ — короткій, причемъ среднія хвостовыя перья — сѣрокоричневатаго цвѣта съ темнокоричневатыми отмѣтинами, а боковыя — красноватаго цвѣта съ темнокоричневатыми отмѣтинами; кончикъ хвоста — бѣловатаго цвѣта; окологлазное пространство — оголенное, яркоалаго цвѣта; клювъ — рогового, а ноги — тѣлеснаго цвѣта.

Бронзовые фазаны отлично переносятъ холода а молоднякъ весьма быстро развивается, такъ что пятимѣсячнаго возраста онъ уже достигаетъ роста взрослыхъ.

Такъ какъ самцы обладаютъ чрезвычайно драчливымъ характеромъ, особенно во время яра, и крайне преслѣдуютъ и даже бьютъ своихъ самокъ, то разведеніе ихъ въ небольшихъ вольерахъ представляется весьма затруднительнымъ. Самки отличаются такимъ же драчливымъ характеромъ и весьма часто дерутся между собою.

Вследствие этого, бронзовых фазановъ всего лучше разводить въ паркахъ или же возможно большаго размѣра вольерахъ, засаженныхъ различного рода кустарниками.

9) *Фазанъ Эллюта* (*phasianus Ellioti*).

Родина фазановъ Эллюта — юговосточный Китай, гдѣ они были открыты въ концѣ 60 г. г. англійскимъ консуломъ Свингё и названы именемъ Эллюта, автора извѣстной „монографіи о фазанахъ“. Въ Европѣ этихъ фазановъ стали разводить съ 1880 года.

Отличительные признаки самца слѣдующіе; отсутствіе на головѣ хохолка и перистыхъ пучечковъ у ушей; верхняя часть головы — коричневатосѣраго или темнооливковаго цвѣта, съ сѣроватобѣлыми продольными отмѣтинами надъ глазами; перья по обѣимъ сторонамъ головы и на задней части шеи — пепельно сѣраго цвѣта; перья по обѣимъ сторонамъ шеи — бѣлаго цвѣта; перья на подбородкѣ и горлѣ — чернаго цвѣта; нижняя часть шеи, верхняя часть груди и спины и кроющія перья крыла — золотистаго или мѣднокоричневаго цвѣта съ блестящимъ отливомъ, причемъ каждое перо на концѣ окаймлено черноватою полоской; малая кроющія перья крыла — бѣлаго цвѣта; плечевые перья — темносиняго цвѣта съ фиолетовымъ блескомъ; большая кроющія перья крыла — мѣднокоричневаго цвѣта съ темноватыми пятнышками, отдѣленныя отъ плечевыхъ и спинныхъ перьевъ бѣловатыми полосками; крылья — коричневыя съ бѣловатыми кончиками; нижняя часть спины и кроющія перья хвоста — синеваточернаго цвѣта, окаймленныя бѣлыми полосками; хвостовая перья — мѣднокоричневаго цвѣта, съ широкими перловосѣрыми съ одной стороны окаймленныя черными поперечными полосками; нижняя кроющія перья хвоста — почти чернаго цвѣта; животъ — бѣлаго цвѣта; бока — такого же цвѣта съ коричневатыми отмѣтинами; окологлазное пространство — оголенное, яркоалаго цвѣта, безъ волосинокъ; нижнее вѣко съ небольшими бѣловатыми волосинками; глаза — орѣховокоричневаго цвѣта; клювъ — рогового, а ноги — синеватосѣраго цвѣта, съ тонкими и длинными шпорами.

Отличительные признаки самки слѣдующіе: голова — красноватокоричневаго цвѣта; горло и нижняя часть шеи — чернаго цвѣта; затылокъ и верхняя часть шеи — сѣроваточернаго цвѣта; грудь и бока — охрянаго цвѣта; животъ — желтоватобѣллаго цвѣта, по краямъ съ черноватыми и коричневатыми пятнышками, окаймленныя бѣлыми полосками; верхняя часть туловища — свѣтлокоричневаго цвѣта съ темноватыми отмѣтицами; глаза — красноватокоричневые, а ноги — свинцоваго цвѣта, съ свѣтловатыми пальцами.

Фазаны Элліота отличаются дикостію и пугливостію, даже передъ ухаживающими за ними. Самки заносятся уже съ конца марта. Молоднякъ весьма быстро и хорошо развивается. Линька ихъ происходитъ на цѣлый мѣсяцъ раньше, нежели у всѣхъ остальныхъ разновидностей, а именно она заканчивается уже къ концу августа мѣсяца.

10) Королевскій фазанъ (*phasianus reevesi*).

Родина королевскихъ фазановъ — сѣверный и средній Китай. Они считаются самыми крупными среди всѣхъ своихъ сородичей, отличаются замѣчательно длинными хвостами, доходящими иногда до 2 метровъ, а опереніе ихъ красиво желтозолотистаго цвѣта.

Въ Европѣ они сдѣлались извѣстными уже въ первой половинѣ прошлаго столѣтія, а съ начала 80 г. они сильно распространились въ особенности въ Англіи, Франціи и Германіи.

Отличительные признаки самца слѣдующіе; верхняя часть головы — совершенно бѣлая, окруженная въ своей нижней части широкимъ, идущимъ вокругъ глазъ чернаго цвѣта кольцомъ, граничащимъ съ широкимъ бѣлымъ шейнымъ кольцомъ, окруженнымъ въ свою очередь болѣе узкимъ чернымъ шейнымъ кольцомъ; надъ каждымъ глазомъ находится по оголенной краснаго цвѣта отмѣтицѣ, а подъ каждымъ глазомъ — по бѣлой отмѣтицѣ; спина вплоть до самаго хвоста, равно какъ верхняя и боковыя части груди имѣютъ чешуйчатообразное опереніе золотистожелтаго цвѣта, съ блестящими черными каемками на каждомъ



Рис. 2. Королевский фазанъ.

перъ; кроющія перья крыла съ черноватыми и бѣловатыми отмѣтинами; маховыя перья 1 разряда — темнокоричневыя, съ каемками цвѣта кожи; маховыя перья 2 разряда — цвѣта кожи; нижняя часть груди — коричневатокраснаго цвѣта съ бѣловатыми отмѣтинами; животъ по срединѣ до самаго хвоста, равно какъ и голени чернаго цвѣта; основное опереніе хвоста — сѣроватобѣлое, съ равномѣрно распределенными на среднихъ перьяхъ черными, а на боковыхъ — коричневаточерными поперечными полосами, причемъ цвѣтъ боковыхъ перьевъ — орѣховокоричневый; глаза — красноватокоричневые; клювъ — свѣтлосѣрий, а ноги — сѣровинцового цвѣта.

Отличительные признаки самки слѣдующіе: верхняя часть головы и пятнышко надъ каждымъ глазомъ темнаго сѣроватокоричневаго цвѣта; боковыя же части головы и горло — свѣтложелтаго цвѣта; шея, верхняя часть туловища и бока — сѣроватокоричневые съ красноватыми, черноватыми и желтоватобѣлыми отмѣтинами; зобъ и грудь — красновато-сѣроватокоричневаго цвѣта, съ черноватыми, желтоватыми отмѣтинами и треугольными бѣловатыми пятнышками; животъ и сосѣднія съ нимъ части — цвѣта кожи; хвостовыя перья — сѣроватокоричневаго цвѣта съ черноватыми поперечными отмѣтинами; клювъ рогового, а ноги — свинцоваго цвѣта.

Первоначальный пушокъ фазанятъ на верхней части туловища коричневатаго и чернаго мраморообразнаго рисунка съ желтоватобѣлыми отмѣтинами; на горлѣ — свѣтлоЖелтаго, а на животѣ — сѣроватосиняго цвѣта. Королевскіе фазаны отличаются красивымъ и сильнымъ полетомъ, красотою, отличною выносливостію, прирученостію и превосходнаго качества весьма сочнымъ мясомъ. Самки сносятъ отъ 30 до 50 яицъ ежегодно, большею частію оплодотворенныхъ. Молоднякъ быстро и отлично развивается.

Такъ какъ эти фазаны, какъ уже выше сказано, имѣютъ очень длинные хвосты, то при разведеніи и содержаніи ихъ въ вольерахъ, послѣднія должны быть возможно просторными, причемъ настѣсти и различнаго рода кусты

должны быть отдалены отъ стѣнокъ, покрайней мѣрѣ, на 3 метра, во избѣжаніе порчи хвостовъ.

11) *Валлиховъ фазанъ* (*phasianus Wallichii*).

Родина этого фазана — сѣверо западный Индостанъ. Своимъ перистымъ хохолкомъ онъ очень напоминаетъ фазановыхъ куръ. Перистые пучечки около ушей у него совершенно отсутствуютъ.

Отличительные признаки самца: верхняя часть головы и перистый хохолокъ — темнокоричневатаго цвѣта; затылокъ, верхняя часть спины и крылья — желтоватокоричневатаго цвѣта съ черными поперечными отмѣтинами; нижняя часть спины и гузка — красноватаго цвѣта съ черноватыми отмѣтинами; горло — бѣловатосѣраго цвѣта; съ черноватыми пятнышками; животъ — темнокоричневатаго цвѣта; маховые перья 2 разряда — цвѣта кожи съ черноватыми пятнышками и поперечными полосками; хвостъ — длинный, причемъ среднія хвостовые перья коричневатаго цвѣта, съ бѣловатыми и каштановокрасными поперечными полосками; глаза — темные; клювъ — рогового, а ноги — коричневаго цвѣта.

У самки верхняя часть головы — коричневатая съ сѣрыми отмѣтинами; затылокъ и грудь — темнокоричневые, съ бѣловатыми каемками на перьяхъ; горло — бѣловатожелтаго цвѣта съ темнокоричневатыми отмѣтинами и бѣлыми каемками на перьяхъ; нижняя часть спины — красноватокоричневаго цвѣта съ черноватыми отмѣтинами; маховые перья 1 разряда — темнокоричневыя съ отмѣтинами цвѣта кожи; маховые перья 2 разряда — каштановаго цвѣта, съ черноватыми и желтоватокоричневыми отмѣтинами; бока и нижняя часть груди — желтоватокрасного цвѣта; хвостъ — красноватокоричневый съ черными поперечными полосками и пятнышками цвѣта кожи.

Первоначальное опереніе фазанятъ слѣдующее: верхняя часть головы — черная; на свѣтложелтоватомъ окологлазномъ пространствѣ находятся величиною съ горошину черные пятна; отъ затылка вдоль всей спины тянется широкая темноватаго цвѣта полоска; кроющія перья крыла

— темнокоричневыя; животъ — желтаго цвѣта съ сѣроватымъ пушкомъ.

Эти фазаны отличаются замѣчательною выносливостію и стойкостію къ различного рода неблагопріятнымъ климатическимъ условіямъ, крупнымъ ростомъ и привязанностію къ своему жилищу. Крикъ ихъ весьма своеобразный, очень громкій и продолжительный, особенно самцовъ, которые, подобно пѣтухамъ, также своимъ крикомъ возвѣщаютъ наступленіе утра.

Самки заносятся съ конца апрѣля мѣсяца, снося отъ 10 до 15 грязнобѣловатыхъ яицъ, причемъ періодъ высиживанія отъ 27 до 29 дней. Фазанята быстро и легко развиваются и отличаются очень мирнымъ характеромъ.



Воротниковые фазаны.

1) Золотистый фазанъ (*thaumalea picta*).

Родина золотистыхъ фазановъ — Китай. Въ Европу они были ввезены уже нѣсколько сотъ лѣтъ тому назадъ, гдѣ весьма успѣшно и акклиматизировались.

Отличительные признаки самца: лицо, подбородокъ и боковыя части шеи — желтоватобѣлого цвѣта; глаза — золотистожелтые; клювъ — зеленоватожелтый; густой перистый хохолокъ, почти совершенно закрывающій верхнюю часть шеи, состоитъ изъ расчесанныхъ перьевъ яркожелтаго цвѣта; такого же цвѣта и расчесанныя перья нижней части спины и сѣдла; шейный воротникъ — оранжево-красный, съ черноватосиними отмѣтинами; верхняя часть спины имѣть чешуйчатообразный рисунокъ блестящаго зеленаго цвѣта, причемъ каждое перо окаймлено бархатисто — черноватою каемкой; горло — свѣтлокоричневаго цвѣта; опереніе нижней части шеи, груди и живота — яркокрасное; плечевые перья — темноалаго цвѣта; маховыя перья — сѣроватокоричневаго цвѣта съ ржавокрасными каемками; хвостовыя перья — темнокоричневыя съ

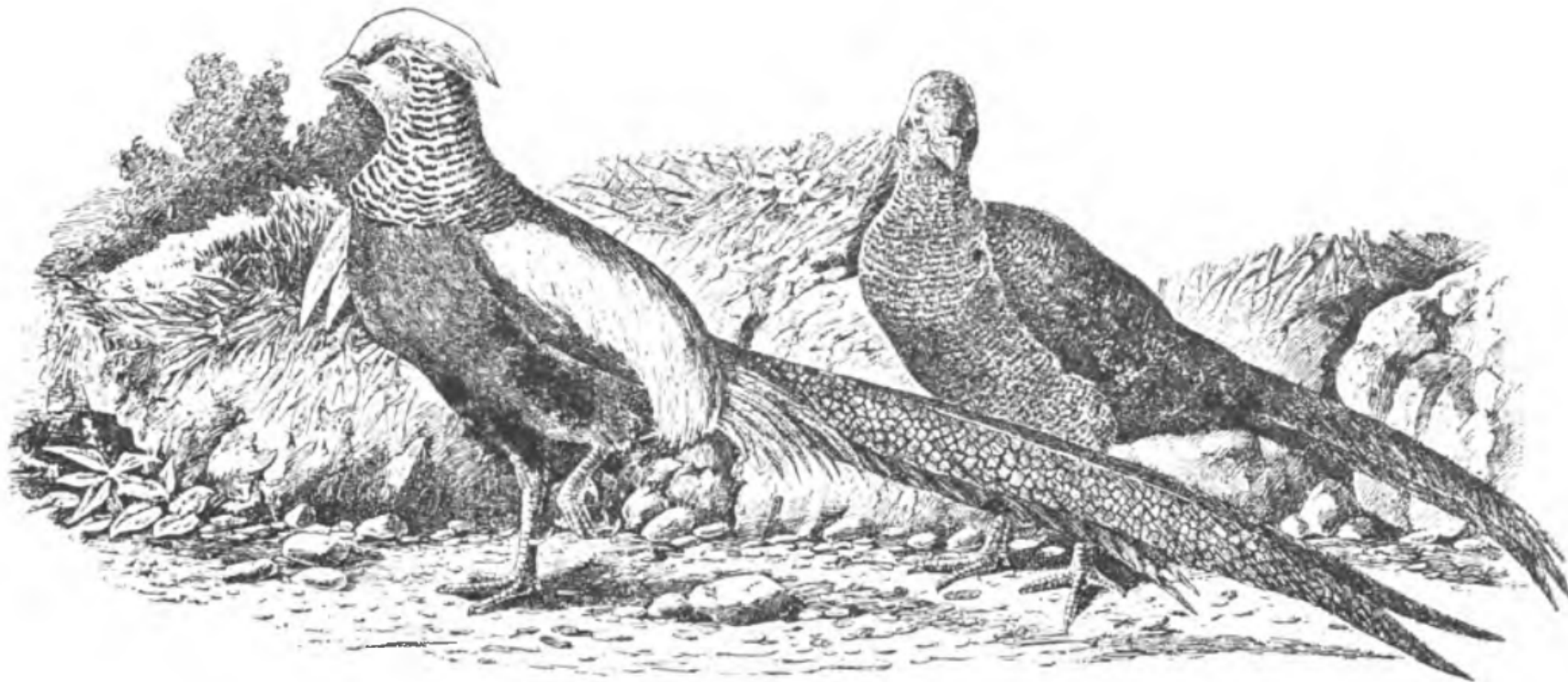


Рис. 3. Золотистые фазаны.

свѣтлокоричневыми отмѣтинами и свѣтложелтоватыми кончиками; боковая хвостовая перья — свѣтлокоричневая съ темнокоричневатыми поперечными полосками.

У самки основное опереніе верхней части туловища — ржаво-сѣроватокоричневое, а нижней части — ржаво-сѣроватожелтое; верхняя часть головы, шея и бока — черноватокоричневаго цвѣта; верхняя часть спины, горло и средина живота — коричневатаго цвѣта; малыя кроющія перья крыла и среднія хвостовыя перья — черноватаго цвѣта съ желтоватокоричневыми полосками.

Первоначальное опереніе фазанятъ сначала сѣроватожелтое, на верхней части головы и затылкѣ — темно-золотистожелтое, а на спинѣ — темнокоричневатое, переходящее затѣмъ сплошь въ блѣднокоричневый цвѣтъ съ черноватокоричневыми полосками. Молодые пѣтухи получаютъ опереніе взрослыхъ лишь по истечениіи второй линьки, то есть послѣ второго лѣта.

Золотистые фазаны отличаются стойкостію и выносливостію и весьма легко разводятся. Самки несутъ, смотря по возрасту, отъ 6 до 15 яицъ, послѣ чего начинаютъ, обыкновенно въ апрѣль мѣсяцѣ, насиживать. Старыя самки отлично насиживаютъ и заботливо водятъ цыплятъ, принимая къ себѣ даже и стороннихъ. Во время периода яра самцы дѣлаются очень горячими и драчливыми.

2) Алмазный или цвѣточный фазанъ (*thaumalea Amherstiae*).

Родина алмазныхъ фазановъ — восточный Тибетъ и югозападный Китай. Эти фазаны имѣть великолѣпнѣйшіе оттенки оперенія, отличаются хорошою производительностію, легко акклиматизируются и успѣшно выращиваются. Они разводятся въ Европѣ приблизительно съ начала 70 г. г. пр. столѣтія.

Отличительные признаки самца: перистый хохолокъ на головѣ — не очень большого размѣра, золотистокрасного оттенка; перья на лбу — блестящаго зеленаго цвѣта; глаза — желтоватобѣлые; окологлазное пространство — оголенное, синеватаго цвѣта; клювъ — рогового цвѣта;

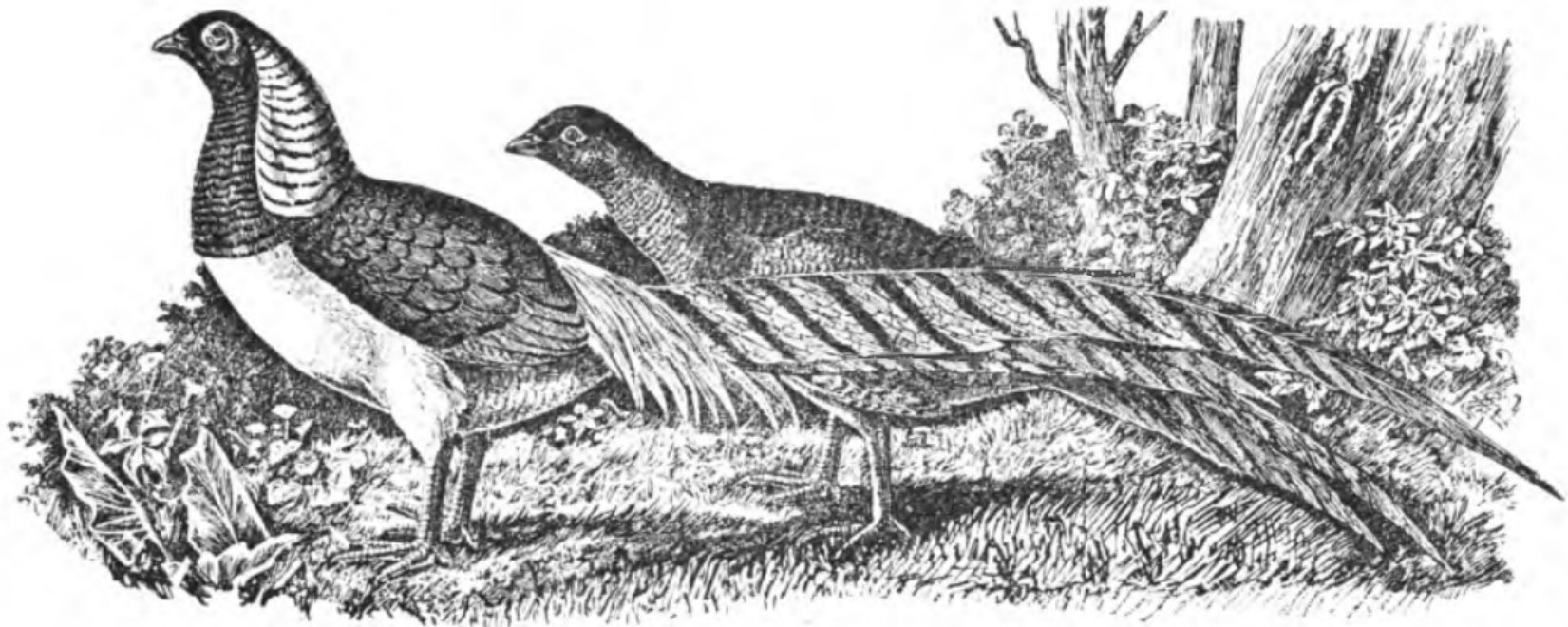


Рис. 4. Алмазные фазаны.

верхняя часть груди, передняя часть спины и кроющія перья крыла — металлическо-зеленаго цвѣта, съ синечерноватыми каемками; шейный воротникъ — серебристобѣлаго цвѣта, окаймленный черноватосиней полоской и такого же цвѣта поперечною полоской; рисунокъ оперенія на нижней части спины — чешуйчатообразный, золотистожелтаго цвѣта, съ черноватыми и шафрановыми каемками; пять сильно удлиненныхъ поясничныхъ перьевъ, около хвоста, яркокраснаго цвѣта; маховые крылья — коричневатосѣрыя; нижняи часть груди и животъ — бѣлаго цвѣта; ляжки — коричневатаго цвѣта съ сѣребристоватыми отмѣтинами; хвостъ — длиною около 90 сант.; хвостовыя перья — краснокоричневатыя съ темноватыми поперечными полосками, причемъ 2 среднихъ пера — сѣроватобѣлые, съ косыми коричневаточерными и зелеными поперечными полосками и сѣроватыми отмѣтинами; ноги — сѣроватосиняго цвѣта.

Самка очень схожа на самку золотистыхъ фазановъ, за исключениемъ болѣе оливковокоричневатаго основного оперенія, сѣрѣтосиняго оголеннааго окологлазнаго пространства, синеватаго цвѣта ногъ и болѣе крушихъ черноватокоричневыхъ отмѣтинъ въ оиереніи.



Фазановыя куры.

1) *Сѣребристый фазанъ* (*euplocomus pusthemerus*).

Родина серебристыхъ фазановъ — средній южный Китай. Въ Европу они были ввезены уже въ 17 столѣтіи, гдѣ пріобрѣли такую же любовь, какъ и золотистые фазаны. Содержать ихъ преимущественно на свободѣ, они очень уживчивы съ домашнею птицей, отличаются отличною производительностію, выносливостію, любовью къ постоянной фуражировкѣ, во время которой истребляютъ въ садахъ и паркахъ множество вредителей, и довольною большимъ количествомъ сочнаго и вкуснаго мяса.

Самки, обыкновенно, начинаютъ сносить яйца на второмъ году жизни, обыкновенно въ началѣ апрѣля, причемъ несутъ отъ 10 до 25 яицъ, смотря по возрасту. Фазаны легко и быстро растутъ и развиваются.

Отличительные признаки самца: хохоль изъ длинныхъ, расчесанныхъ и ниспадающихъ назадъ перьевъ —



Рис. 5. Серебристые фазаны.

блестяще-чернаго цвѣта: лицо оголенное, яркораснаго цвѣта; глаза — красноватокоричневые; клювъ — рогово-зеленый; затылокъ и задняя часть шеи — бѣлосѣжнаго цвѣта; перья на спинѣ, крыльяхъ, поясницѣ и хвостѣ — бѣлаго цвѣта съ черноватыми поперечными отмѣтками треугольной формы; нижняя часть туловища, начиная отъ

подбородка и вплоть до хвоста — блестяще черного цвета; два среднихъ, очень длинныхъ, широкихъ и слегка загнутыхъ хвостовыхъ пера — совершенно белаго цвета; ноги — яркоалаго цвета.

У самки основное оперение — сероватоголубое, волнистое, съ темносероватыми отмѣтками; горло и часть лица — беловатосераго цвета; оголенное окологлазное пространство меньшаго размѣра и болѣе блѣднаго цвета, чѣмъ у самца; большія маховые перья — коричневаточерные; нижняя часть груди и животъ — желтоватобелаго цвета, съ краснокоричневатыми отмѣтками и черноватыми поперечными полосами; боковыя хвостовыя перья — волнистообразныя чернаго и белаго цвета.

2) *Бѣлоспинный или пурпурочерный фазанъ* (*euplocamus Horsfieldi*).

Родина бѣлоспинныхъ фазановъ — область Гималаевъ, въ Азии. Въ Европу они впервые были ввезены въ 60 г.г., пр. столѣтія. Они отличаются выносливостю, легкостю разведенія и выращиванія, а самки — плодовитостью и отличнымъ насиживаніемъ. Содержать ихъ можно также вмѣстѣ съ остальную домашнею птицей.

У самца — оголенное лицо, яркокраснаго цвета; глаза — коричневые; клювъ — сероватозеленый; хохоль, голова, шея, плечи, кроющія перья крыла, грудь и животъ — чернаго цвета съ синеватымъ блескомъ, а кроющія перья крыла и животъ — съ стальнозеленымъ блескомъ; основное оперение спины — сероватобелаго цвета; средняя и задняя часть спины и поясницы — чернаго цвета, съ сероватобѣлыми каемками на перьяхъ; маховые перья — коричневаго цвета; хвостовыя перья — матово-чернаго, а ноги — сераго цвета.

У самки хохоль — желтоватосераго цвета; основное оперение — блѣдносероватокоричневое; спинныя и кроющія перья крыла съ блѣдно желтоватыми каемками и отмѣтками; маховые перья — коричневатосерые; среднія хвостовыя перья — коричневатосераго, съ желтоватыми поперечными отмѣтками, а боковыя — чернаго цвета, съ

зеленостальнымъ блескомъ; подбородокъ и горло — сѣроватожелтаго, а грудь и животъ — сѣроватокоричневаго цвѣта, съ блѣдножелтоватыми каемками и отмѣтинами.

3) *Черноспинный фазанъ* (*euplocotus melanotus*).

Родина черноспинныхъ фазановъ — восточная область Гималаевъ. Всѣми своими качествами они походятъ на бѣлоспинныхъ фазановъ. Въ Европу впервые были ввезены въ концѣ 60 г.г. прошл. столѣтія.

У самца оголенное лицо — яркокраснаго цвѣта; глаза — коричневые; клювъ — желтоваторогового цвѣта; перья на горлѣ и груди — сѣроватобѣлаго цвѣта, у основания — черноватокоричневаго, а на животѣ и малая кроющія перья хвоста — коричневаточернаго цвѣта съ бѣловатыми отмѣтинами; ноги — сѣраго цвѣта.

Самка почти схожа съ предыдущею, за исключениемъ свѣтлосѣроватожелтоватаго цвѣта горла; коричневатосѣрыхъ маховыхъ перьевъ; темносѣрокоричневатыхъ среднихъ хвостовыхъ перьевъ, съ сѣроватожелтыми отмѣтинами, и боковыхъ — чернаго цвѣта съ зеленостальнымъ блескомъ.

4) *Бѣлохохлатый фазанъ* (*euplocotus albocristatus*).

Родина бѣлохохлатыхъ фазановъ — Пенджабъ, въ Индостанѣ. Они отличаются такими же качествами, какъ и черноспинные и бѣлоспинные фазаны.

У самца лицо — яркокраснаго цвѣта; глаза темно-коричневые; клювъ — зеленоватосѣрий; хохоль — сѣроватобѣлаго цвѣта; основное опереніе — синеваточерное; верхняя часть головы и задняя часть шеи съ фиолетовымъ блескомъ, поясница, крылья и хвостъ съ зеленоватостальнымъ блескомъ; горло и грудь — грязно изсѣрабѣлаго, а спина — сѣроватобѣлаго цвѣта.

Опереніе самки почти такое же, какъ и самки черноспинныхъ фазановъ, за исключениемъ лишь болѣе свѣтлаго оттѣнка, съ менѣе рѣзко очерченными каемками на большихъ кроющихъ перьяхъ крыла, и блѣднокоричневыхъ среднихъ и черныхъ боковыхъ хвостовыхъ перьевъ.

5) *Полосатый фазанъ* (*euplocotus lineatus*).

Родина полосатыхъ фазановъ — Сіамъ. Бирма и Индокитай. Въ Европу впервые они были привезены лѣтъ 40 тому назадъ, гдѣ они разводятся почти повсемѣстно.

Полосатые фазаны отличаются выносливостю, закаленностью и легкостю выращивания. Самки несутъ отъ 8 до 12 яицъ ежегодно, притомъ все почти оплодотворены. Фазанята успѣшно растутъ и развиваются.

Отличительные признаки самца слѣдующіе: оголенное лицо — яркокраснаго цвѣта; глаза — черноватокоричневые, клювъ — зеленоватосѣрый; голова — черноватосѣраго цвѣта, съ тоненькими бѣловатыми волнистообразными полосками; хохолъ — синеваточернаго цвѣта; затылокъ, задняя часть шеи, спина, плечи, малая кроющія перья крыла и кроющія перья хвоста — черноватосѣраго цвѣта, съ тонкими бѣлыми волнистообразными полосками; горло, передняя часть шеи и животъ — синеваточернаго цвѣта, съ сильнымъ блескомъ на горлѣ и груди; боковыя части горла и груди — ланцетовиднаго рисунка чернаго цвѣта, съ узкими бѣловатыми продольными полосками; большія кроющія перья крыла, маховыя, равно какъ и хвостовыя перья съ черноватыми и бѣловатыми поперечными отмѣтинами; среднія хвостовыя перья — цвѣта свѣтлой кожи; ноги — сѣровато-тѣлеснокраснаго цвѣта.

У самки голова и хохолъ — темнокоричневаго цвѣта съ свѣтлокоричневатыми отмѣтинами, окологлазное пространство — краснаго цвѣта; затылокъ и передняя часть спины — свѣтлокоричневаго цвѣта, съ бѣловатыми полосками; задняя часть спины, крылья и кроющія перья хвоста — блѣднаго оливковокоричневаго цвѣта, съ темными волнистообразными отмѣтинами; животъ — ржавосѣрова-токоричневаго цвѣта съ бѣловатыми полосками; среднія хвостовыя перья — каштановокоричневаго, съ черноватыми отмѣтинами, а боковыя — желтоватокоричневаго цвѣта.

6) Сѣдельчатый фазанъ (*euplocomus Swinhoei*).

Родина сѣдельчатыхъ фазановъ — островъ Формоза. Въ Европу впервые они были привезены 30 лѣтъ тому назадъ. Они отличаются выносливостю, непрятязатель-

ностію на кормъ и легкостію разведенія. Самки кладуть отъ 10 до 15 яицъ, отлично насиживаютъ и прилежноводятъ фазанять.

Основное опереніе самца — синеваточерное съ сильнымъ блескомъ; оголенное лицо — яркокраснаго цвѣта; по обѣимъ сторонамъ лба — рожковые гребни, въ раздраженіи сильно выступающіе; глаза — коричневые; клювъ — сѣроватожелтый; отвислый кзаду хохоль, затылокъ, верхняя часть спины и 2 среднихъ длинныхъ хвостовыхъ пера — блѣснѣйшаго цвѣта; плечевые перья — темнаго каштановокоричневаго цвѣта съ фиолетовымъ блескомъ; кроющія перья крыла — чернаго цвѣта, съ блестящими темнозелеными каемками; перья на средней и нижней части спины, равно какъ и на сѣдлѣ — чернаго цвѣта съ блестящими синефиолетовыми каемками; маховые перья — темнокоричневаго, а животъ и бока — чернаго цвѣта съ темносиними каемками на перьяхъ; боковыя хвостовыя перья — фиолетового, а ноги — яркокраснаго цвѣта.

Основное опереніе самки — сѣроватокоричневое, на верхней части туловища съ небольшими волнистообразными черноватыми отмѣтинами; на груди и спинѣ — съ треугольными желтоватыми пятнами и черноватыми каемками; маховые перья — черноватыя съ желтоватыми каемками; на большихъ кроющихъ перьяхъ крыла находятся по четыре желтоватыхъ поперечныхъ полоски; животъ — ржавокоричневаго цвѣта; боковыя хвостовыя перья — красноватокоричневаго, а среднія — чернаго цвѣта съ красноватыми пятнышками и желтоватобѣлыми каемками.

7) Борнеоскій благородный фазанъ (*euplocotus nobilis*).

Родина борнеоскихъ фазановъ — островъ Борнео, Въ Европу они были ввезены въ концѣ 70 г.г.. Эти фазаны отличаются малою выносливостію, почему ихъ слѣдуетъ содержать въ тепло устроенныхъ фазанникахъ; самки довольно плодовиты и несутъ красиваго шоколадно-желтаго цвѣта яйца.

Основное опереніе самца — почти сплошь черное, отливающееся синестальнымъ блескомъ; лицо — во время

періода яра дѣлается свѣтлаго сѣроватосиняго оттѣнка; глаза — темные; клювъ — сѣророгового цвѣта; перья на пояснице — красноватокоричневые; нижняя часть груди — красноватокоричневаго цвѣта; среднія хвостовыя перья — свѣтложелтоватыя.

Опереніе самки — ржавокоричневатое, съ черноватыми поперечными отмѣтинами на верхней части туловища; перья на передней части шеи съ узкими бѣловатыми, а на груди и животѣ съ широкими такого же цвѣта каемками; горло — бѣловатаго цвѣта; оголенное лицо — синесѣраго цвѣта; маховые перья — черноватокоричневаго, а хвостовыя перья — чернаго цвѣта.

8) *Сіамскій или прелатовъ фазанъ* (*euplocomus prae-latus*).

Родина этихъ фазановъ — Сіамъ, откуда они впервые были ввезены въ Европу въ концѣ 60 г.г., гдѣ всѣ произведенныя попытки акклиматизировать ихъ кончались довольно неудачно; такъ какъ они отличаются плохою выносливостію и совершенною нестойкостію къ сырости и холоду; то въ не тепло устроенныхъ фазанникахъ имъ не слѣдуетъ дѣлать насѣстей, такъ какъ иначе они легко отмораживаются себѣ ноги; всего лучше застилатьполь густою соломенною подстилкою. Самки очень плодовиты, такъ какъ сносятъ отъ 15 до 25 большею частію оплодотворенныхъ яицъ.

Голова самца украшена кзаду ниспадающимъ хохломъ изъ нѣсколькихъ стволиковъ, имѣющихъ лишь на своихъ кончикахъ перистые пучечки, какъ у павлиновъ. Опереніе головы, хохла и горла — бархатисточерное; лицо — оголенное, яркокраснаго цвѣта, съ небольшими широкими кожистыми складками; глаза — коричневые; клювъ — зеленоватосѣраго цвѣта; шея, плечи и верхняя часть спины — перловосѣраго цвѣта съ черноватыми поперечными отмѣтинами; крылья — сѣраго цвѣта, съ свѣтловатыми и черноватыми отмѣтинами; нижняя часть — блестящаго золотистожелтаго цвѣта; поясничныя перья — синеваточернаго цвѣта, съ широкими каштаново-

коричневыми каемками и сильно бронзовымъ отливомъ; нижняя часть туловища, начиная отъ передней части шеи — блестящаго синеваточернаго цвѣта; хвостъ — чернаго цвѣта съ блестящимъ зеленоватымъ отливомъ; ноги — яркокраснаго цвѣта.

У самки не имѣется хохла; опереніе головы — сѣрое; шеи, плечъ, верхней части спины и груди — ржавокоричневое; горла — бѣлое; крыльевъ — черное, съ желтоватобѣлыми полосками; нижней части спины и хвоста — сѣроватокоричневое, съ свѣтловатыми и темноватыми волнистообразными отмѣтинами; нижней части груди и живота — ржавокоричневое съ бѣловатаго цвѣта каемками на нѣкоторыхъ перьяхъ.



Ушастые фазаны.

1) *Манджурскій ушастый фазанъ* или *манджурскій павлинъ* (*crossoptilon mantschuricum*).

Родина манджурскихъ ушастыхъ фазановъ — Манджурія. Въ Европу они были ввезены въ 70 г.г. прошлаго столѣтія.

Манджурскіе ушастые фазаны не отличаются особенною выносливостію. Въ небольшихъ вольерахъ ихъ не показуется разводить, такъ какъ они слишкомъ раскапываютъ почву, а кромѣ того пріучаются грызть другъ у друга кончики перьевъ. Всего лучше разводить ихъ въ паркахъ или большихъ вольерахъ, предоставляющихъ имъ возможность постоянной фуражировки. Самки насиживаютъ очень неохотно, почему яйца отъ нихъ слѣдуетъ подкладывать подъ индѣекъ или подъ куръ. Молодые фазанята развиваются очень медленно, почему имъ слѣдуетъ задавать возможно питательный кормъ, въ особенности больше мясного и зеленаго.

Отличительные признаки самца слѣдующіе: лицо — оголенное; глаза — красные; клювъ у основанія — желтоватаго, а къ кончику — красноватаго цвѣта; верхняя

часть головы — блестящаго чернаго цвѣта; горло и грудь — матовочернаго цвѣта; перья на ушахъ, горлѣ и передней части шеи — бѣлые; верхняя часть спины, плечи, кроющія перья крыла — коричневаго цвѣта съ синевато-чернымъ оттенкомъ; маховая перья — желтоватосѣрыя; поясничныя перья — бѣловатосѣрыя; животъ и кочень —



Рис. 6. Манджурскіе ушастые фазаны.

сѣроватокоричневаго цвѣта; хвостовыя перья — бѣловатосѣрыя, съ блестящими синеваточерными отмѣтинами.

Самка немнога менѣе самца, но почти во всемъ

походить на него, за исключениемъ тѣлеснокрасноватаго клюва и болѣе блѣдной черной окраски головы и шеи.

Въ послѣдніе годы манжурскіе фазаны сильно начали входить въ моду у германскихъ и особенно австрійскихъ фазановодовъ.



Пукрасовые или клинохвостовые фазаны.

1) Хохлатый фазанъ (*pucrasia macrolopha*).

Родина хохлатыхъ фазановъ — сѣверозападная область Гималаевъ. Въ Европѣ они еще очень мало распространены.

У самца глаза — коричневые; клювъ — черноватаго цвѣта; хохоль — коричневатый; опереніе головы и горла — блестяще черноватозеленое; подъ каждымъ ухомъ находится по крупной яйцеобразной отмѣтинѣ бѣлаго цвѣта; передняя часть шеи посрединѣ и на груди — каштаново-коричневатаго цвѣта; бока — пепельносѣраго, а животъ — каштановокоричневаго цвѣта съ бѣловатыми отмѣтками; опереніе верхней части туловища — пепельносѣрое, съ широкими черноватокоричневыми полосками; кроющія перья крыла съ крупными черноватыми отмѣтками; хвостовыя перья — каштановокоричневаго, съ черноватыми поперечными полосами и бѣловатыми каемками; ноги — сѣраго цвѣта.

Опереніе самки — свѣтлокоричневое, съ темнокоричневатыми пятнистыми и волнистообразными отмѣтками; горло — бѣловатаго цвѣта съ черными отмѣтками; хвостовыя перья — каштановокоричневаго цвѣта, окаймленныя на концахъ бѣлыми каемками и черноватокоричневою поперечною полосой предъ послѣдними.

2) Дафиновъ пукрасовый фазанъ (*pucrasi Darwinii*).

Родина этого фазана — Китай; въ Европѣ онъ почти еще не разводится.

Эти фазаны очень похожи на хохлатых и отличаются отъ послѣднихъ лишь тѣмъ, что сѣрыя перья верхней части туловища и желтоватокоричневыя перья крыльевъ и нижней части туловища почти сплошь испещрены черноватыми полосками, а хвостовыя перья — сѣраго цвѣта съ коричневатыми поперечными полосами.

Самка же отличается отъ предыдущей тѣмъ, что ея хвостовыя перья — сѣраго цвѣта, съ черными поперечными полосами.



Блестковые фазаны.

1) Блестковый фазанъ (*Lophophorus Impeyanus*).

Родина блестковыхъ фазановъ — югозападная и сѣверозападная области Гималаевъ. Въ Европу они впервые были ввезены лѣтъ 40 тому назадъ, гдѣ акклиматизація ихъ отлично удалась.

Блестковые фазаны отличаются выносливостію и большою любовью къ фуражировкѣ, почему ихъ слѣдуетъ содержать въ возможно большаго размѣра вольерахъ съ изобильною растительностію. Самки заносятся въ апрѣль и несутъ, смотря по возрасту, отъ 6 до 15 яицъ. Фазанята очень быстро растутъ и развиваются, такъ что къ началу 4 мѣсяца они уже достигаютъ величины самокъ; молодые самцы одѣваются нарядомъ взрослыхъ лишь по проицествіи второй линьки.

Самецъ отличается великоглѣпнымъ опереніемъ, причемъ голова его украшена хохолкомъ изъ многихъ стволиковъ, концы которыхъ снабжены перистыми пучечками; голова, перистые пучечки хохолка и горло — металлическо — зеленаго цвѣта; оголенное окологлазное кольцо — синеватаго цвѣта; глаза — коричневые; клювъ — синеватосѣраго цвѣта; затылокъ и задняя часть шеи — мѣднокраснаго цвѣта, съ пурпуровофиолетовымъ отливомъ; верхняя часть спины, плечи, крылья и поясница — сине-

ватозеленаго цвѣта съ бронзовымъ и золотистымъ отлива-ми; задняя часть спины — бѣлаго, грудь — зеленовато-чернаго цвѣта; маховыя перья и животъ — блѣднаго ко-ричневатокраснаго, а хвостъ — коричневокраснаго цвѣта; ноги сѣорогового цвѣта.

Голова самки украшена не большимъ хохолкомъ; ого-ленное окологлазное пространство — свѣтлосиняго цвѣта; основной цвѣтъ оперенія — желтовато-сѣроватокоричнева-ты, съ темнокоричневыми пятнистыми и волнистообразными отмѣтинами; горло — бѣлаго цвѣта; грудь съ бѣловатыми отмѣтинами; маховыя перья 1 разряда — черноватыя; кроющія перья хвоста — съ бѣловатыми каемками на кон-цахъ; хвостовая перья съ черноватыми и желтоватокорич-неватыми полосками и съ бѣловатыми каемками на своихъ концахъ.



Рогатые фазаны.

1) Сатиръ-фазаны (*Ceriornis satyrus*).

Родина сатиръ-фазановъ — юговосточная область Ги-малаевъ. Въ Европу они впервые были ввезены въ 60 г.г. прошлаго столѣтія, гдѣ они весьма успѣшно акклиматизиро-вались.

У самца голова украшена рожками васильковаго цвѣта; глаза — коричневые; оголенное окологлазное про-странство и сережки — васильковаго цвѣта, причемъ послѣднія по краямъ испещрены красноватыми пятныш-ками и окружены узкою черноватою полоскою; клювъ — сѣрый; передняя часть головы — чернаго цвѣта съ иду-щею къ затылку полоскою; задняя часть головы, затылокъ, верхняя часть шеи и малыя кроющія перья крыла — яр-кокраснаго цвѣта; нижняя часть шеи, верхняя часть спи-ны, грудь и животъ — свѣтлокраснаго цвѣта съ бѣловав-тими пятнами и черными каемками; остальная часть спи-ны, крылья и кроющія перья хвоста — коричневатаго цвѣта, съ черноватыми и желтоватыми волнистообразными

отмѣтинами, а на концахъ съ кругловатыми бѣлыми пятнышками съ черноватыми каемками; маховыя перья — темнокоричневаго цвѣта съ желтоватыми поперечными полосками; хвостовыя перья — съ черноватыми и желтоватыми поперечными отмѣтинами, а на концахъ съ широкими черными поперечными полосами; ноги — красновато-сѣраго цвѣта.

Основной цвѣтъ оперенія самки — сѣроватокоричневый; верхняя часть спины, плечи, крылья, бока и нижняя часть туловища съ красноватыми и черноватыми волнистообразными отмѣтинами и точками и треугольными желтоватыми пятнами; остальная часть спины и хвоста — точно такого же рисунка, но только безъ вышеозначенныхъ пятенъ.

2) Розовые фазаны Темминка (*ceriornis Temmincki*).

Родина этихъ фазановъ — Тибетъ. Въ Европу они впервые были ввезены 40 лѣтъ тому назадъ, гдѣ ихъ удалось усилочно акклиматизировать.

Отличительные признаки самца: оголенное лицо и сережки — васильковаго цвѣта, причемъ послѣднія по краемъ усѣяны щетинообразными волосинками; рожки — бирюзового цвѣта; глаза — темнокоричневые; клювъ — темносѣрый; лобъ, верхняя и боковыя части головы — черного цвѣта; горло въ своей нижней части окаймлено черноватою полоскою, къ которой снизу примыкаеть широкая оранжеваго цвѣта поперечная полоса; верхняя часть туловища по коричневатокрасному фону испещрена желтоватыми и сѣробѣловатыми отмѣтинами, послѣднія съ черноватыми каемками, а нижняя часть туловища по оранжевокрасному фону испещрена бѣлосѣроватыми отмѣтинами.

Основное опереніе самки — сѣрокоричневое, съ бѣловатыми желтоокаймленными пятнами, волнистообразнымъ желтоватымъ и черноватымъ рисункомъ на верхней части спины, плечахъ, кроющихъ перьяхъ крыла и на нижней части туловища; нижняя часть спины и хвостъ — съ коричневаточернымъ мраморовиднымъ рисункомъ; ноги —

съраго цвета; верхняя часть головы — коричневатосъраго цвета; лицо и горло — съраго цвета; причемъ отъ глазъ къ затылку идетъ желтоватая полоска.

3) *Рогатые фазаны Гастина* (*ceriornis melanocephala*).

Родина этихъ фазановъ — съверозападная область Гималаевъ. Въ Европу они впервые были ввезены въ 80 г.г. прошлаго столѣтія. Они являются самою красивою изъ разновидностей рогатыхъ фазановъ.

Самецъ отличается отъ предыдущаго тѣмъ, что оголенное лицо и верхняя часть горла — оранжеваго, а нижняя часть — синеватаго цвета; верхняя часть головы — чернаго цвета, причемъ боковыя части головы разграничены оранжевокрасными полосками, которыя въ свою очередь окружены идущими съ обѣихъ сторонъ головы, отъ глазъ къ затылку, широкими черными полосами.

Самка же отличается отъ сатировой самки тѣмъ, что голова ея чернаго цвета, а шея и полоски идущія отъ глазъ къ затылку — краснаго цвета.



Аргусовый фазанъ.

Ариусовый фазанъ или *ариусовый павлинъ* (*argus giganteus*).

Аргусовые фазаны составляютъ переходную ступень отъ фазановъ къ павлинамъ. Они почти такой же величины, какъ павлины и во многомъ походятъ на нихъ. Родина ихъ — Малакка и Суматра. Въ Европу они впервые были ввезены въ началѣ 70 г.г., гдѣ ихъ удалось весьма успѣшно акклиматизировать.

Они отличаются сильною пугливостію и хитростію.

Издаваемые ими сильные звуки похожи на „уау — вау“. Время насиживанія самокъ — лѣто.

Отличительные признаки самца слѣдующіе: оголенное лицо — свѣтлаго синеватосъраго цвета; глаза — темно-коричневые; клювъ — съроватобѣлый; верхняя часть го-

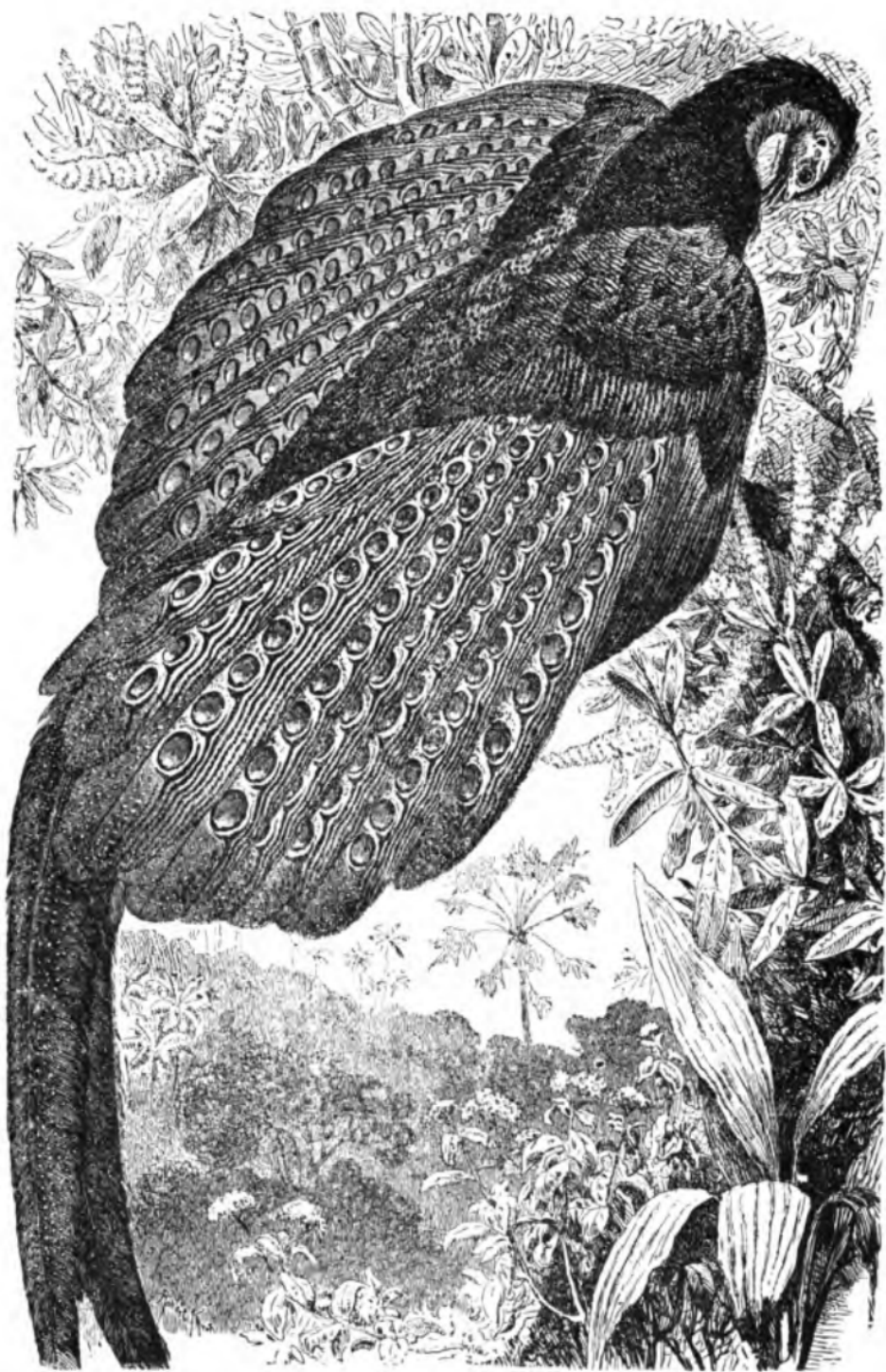
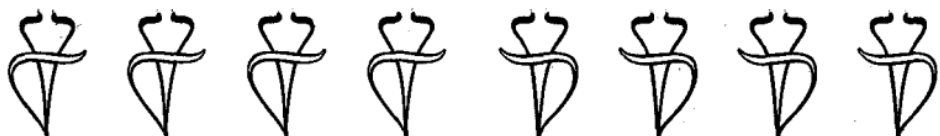


Рис. 7. Аргусовый фазанъ.

ловы — матовочерного цвета; затылок — коричневого цвета; верхняя часть шеи — короткая, волосистообразная, с желтоватыми и черноватыми отмѣтками; верхняя часть спины — коричневого, а средняя часть — светлокоричневого цвета съ густо усѣянными темнокоричневатыми пятнами; грудь и нижняя часть туловища — красноватокоричневого цвета, съ коричневатожелтыми и черными отмѣтками; плечевые перья — съ синеватыми отмѣтками; маховая перья — съ бѣловатыми отмѣтками, светлыми красноватосѣрыми полосками и блестящими глазо-видными отмѣтками вдоль стволовъ каждого пера; хвостовая перья — черного цвета, съ мелкими бѣлыми точками, причемъ два среднихъ пера — краснокоричневого цвета; ноги — яркокрасного цвета.

У самки голова, шея, нижняя часть туловища и плечевые — светлокоричневого цвета, съ черноватыми попечечными отмѣтками; верхняя часть спины, кроющія перья крыла и маховую перью — черноватокоричневого цвета, съ желтоватокоричневатыми отмѣтками; нижняя часть спины — ржавокоричневого цвета, съ черноватокоричневыми волнистообразными отмѣтками; хвостъ — черноватокоричневого цвета съ болѣе светлыми отмѣтками.





Содержаніе и кормленіе фазановъ.

Всего рациональнѣе содержать фазановъ въ огороженныхъ фазанникахъ, такъ какъ такого рода система содержанія явится для фазанвода наиболѣе выгодною, вслѣдствіе того, что этимъ предоставится ему возможность отбирать всѣ сносимыя яйца.

При содержаніи фазановъ въ паркахъ или вообще на свободѣ, самки большею частію заносятъ такъ далеко или же прячутъ въ такія укромныя мѣста снесенные ими яйца, что большую часть послѣднихъ бываетъ положительно трудно найти; не говоря уже о томъ, что одна часть найденныхъ яицъ весьма часто оказывается уже зараженными, то есть съ замершимъ зародышемъ.

Въ тѣхъ фазанникахъ, верхъ выгуловъ которыхъ не закрыть стѣнкою, слѣдуетъ, во избѣженіе перелета черезъ заборы, отрѣзать фазанамъ половину крыла или же обрѣзать перья съ одной стороны каждого летательного пера.

При имѣніи большихъ стадъ фазановъ, не слѣдуетъ держать въ каждомъ изъ нихъ много самцовъ, такъ какъ иначе между послѣдними будутъ происходить ожесточенные драки, легко могущія закончиться смертію болѣе слабыхъ изъ нихъ. Одного самца на каждыя 15 самокъ будетъ совершенно достаточно, а на 100 самокъ не болѣе 7 самцовъ.

Согласно многочисленнымъ практическимъ наблюденіямъ оказалось, что при такомъ количествѣ самцовъ получалось отъ 90 до 95% оплодотворенныхъ яицъ.

При кормлениі фазановъ, кромѣ различнаго рода зерна, зелени и всевозможныхъ хозяйственныхъ остатковъ, имъ слѣдуетъ ежедневно задавать возможно большее количество мясной пищи, въ видѣ различнаго рода червей; такого рода подсобный кормъ не только дѣйствуетъ благопріятно на ихъ организмъ, но и способствуетъ лучшей яйценоскости.

Для этой цѣли всего лучше устраивать различнаго рода ямы или ящики для искусственнаго разведенія червей, какъ напр. личиночныя ямы и ящики для разведенія мучныхъ червей.

Личиночныя ямы устраиваются слѣдующимъ образомъ: въ концѣ лѣта выкапываются нѣсколько ямъ, глубиною около 1 аршина, а шириною около 2 аршинъ, днища которыхъ застилаются сѣнною трухой, негодною соломою, торфомъ или же просто слоемъ земли; затѣмъ, поверхъ этого ямы заполняются, мало по малу, различнаго рода кухонными остатками, огородными отбросами, мясомъ павшихъ животныхъ, кровью съ боенъ и т. д., тщательно каждый разъ прикрывая такія ямы досками, въ случаѣ если надъ ними не устроено навѣса, для того чтобы дождь не могъ попадать въ нихъ. По заполненіи ихъ на $\frac{3}{4}$, слѣдуетъ поверхъ всѣхъ этихъ остатковъ положить слой торфа, сѣнной трухи, соломенной рѣзки, листвы или хворосту и прикрыть все это слоемъ земли.

Къ веснѣ такого рода ямы будуть кишѣть миріадами червей; и вотъ съ этого времени ихъ можно начать задавать ежедневно фазанамъ, вынимая ихъ лопатою въ потребномъ количествѣ.

Такого рода ямы устраиваются на возвышенныхъ и сухихъ мѣстахъ, подальше отъ жилья, а именно изъ за испускаемаго ими зловонія, а для того чтобы личинки не могли никуда расположиться, днища и стѣны выкладываются кирпичемъ, а остающіяся скважины заполняются цементомъ.

Ящики для разведенія мучныхъ червей: слѣдуетъ взять нѣсколько ящиковъ и заполнить ихъ голубинымъ

пометомъ и порядочнымъ количествомъ гороховой муки: Голубиный пометъ, взятый прямо изъ голубятень, обыкновенно всегда содержитъ въ себѣ нѣкоторое количество мучныхъ червей, которые, попавъ въ благопріятную имъ обстановку, весьма сильно размножаются. Такого рода ящики слѣдуетъ заполнять всегда въ концѣ лѣта, отъ времени до времени прибавляя гороховой муки.

Для большаго размноженія дождевыхъ червей слѣдуетъ въ сырватой почвѣ выкопать нѣсколько ямъ, глубиною въ $\frac{3}{4}$ аршина и шириною въ $1\frac{1}{2}$ аршина, затѣмъ положить въ нихъ смоченную цѣлую ржаную солому и засыпать ее землею. Въ такого рода ямахъ къ веснѣ распложается громадное количество дождевыхъ червей.

Въ тѣхъ хозяйствахъ, гдѣ фазаны содержатся на свободѣ, ихъ слѣдуетъ загонять въ огороженные фазанники уже въ мартѣ, такъ какъ самки въ большинствѣ случаевъ начинаютъ заноситься съ апрѣля мѣсяца.

Разъ въ день слѣдуетъ собирать яйца, оставляя въ каждомъ изъ найденныхъ гнѣздъ лишь по одному яйцу.

Сохранять яйца всего лучше въ прохладномъ, затѣненномъ и сухомъ мѣстѣ, на выравненномъ слоѣ песка, ежедневно переворачивая ихъ съ одной стороны на другую. При такомъ способѣ храненія, они остаются совершенно годными для подсыпанія втеченіи 4—5 недѣль.

Подсыпать фазаны яйца всего лучше подъ индѣекъ или куръ, въ особенности шелковыхъ, такъ какъ самки большинства фазаныхъ разновидностей весьма скверныя насѣдки, а кромѣ того подъ нихъ можно подложить лишь незначительное количество яицъ.



Насиживательные ящики и помѣщенія для выращивания фазанятъ.

На предметъ насиживанія индѣйками, слѣдуетъ имѣть отдельныя помѣщенія, служащія послѣднимъ также и жи-

лишь въ непасиживательное время года, съ устроенными наружными выгулами.

Высиживаніе фазанятъ производится въ особыхъ для этого приспособленыхъ ящикахъ, рисунокъ и описание которыхъ мы здѣсь даемъ.

Такого рода ящики устраиваются четырехъ или шести гнѣздными изъ легкихъ досокъ, причемъ каждое гнѣзда должно имѣть около 0,62 метр. ширины и глубины и 0,52 метр. высоты, причемъ каждое изъ нихъ имѣть высокую дверцу, укрѣпленную въ своей нижней части на шарнерахъ или петляхъ; посрединѣ такой дверцы имѣется квадратной формы отверстіе, величиной въ въ 0,16 метр.,

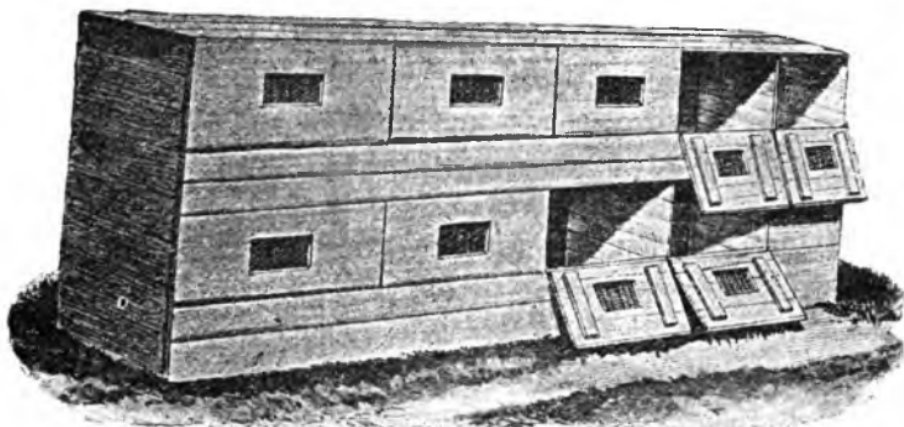


Рис. 8. Насиживательные ящики.

закрытое проволочною сѣткою; высота гнѣзда отъ днища до нижняго края дверцы должна составлять около 0,20 метр. Такъ какъ гнѣзда такого насиживательного ящика находятся одинъ надъ другимъ, то, само собою разумѣется, въ нижнихъ гнѣздахъ не слѣдуетъ устраивать потолка, такъ какъ таковыми будетъ служить полъ верхнихъ гнѣздъ.

Предпочтительно дѣлать такого рода насиживательные ящики разборными, для удобства уборки ихъ на зиму.

Для выращивания же фазанятъ очень практическими и удобными будутъ слѣдующаго рода ящики, какъ ниже:

Эти ящики устраиваются также изъ легкихъ досокъ, причемъ каждый имѣть 0,90 метр. длины, 0,58 метр.

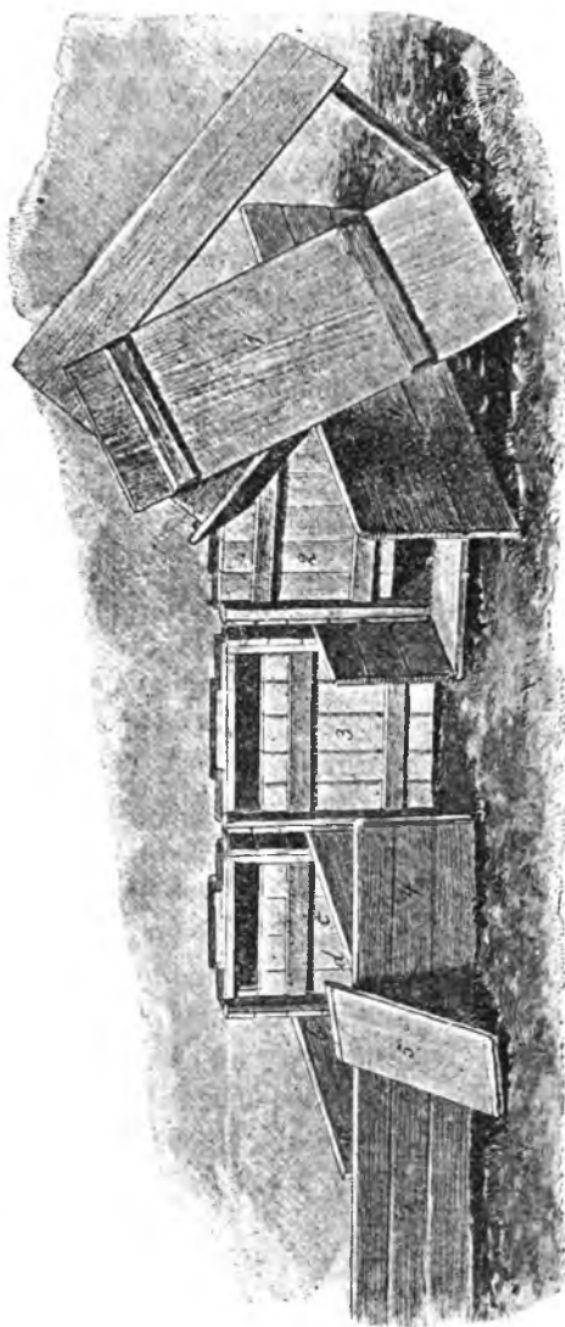


Рис. 9. Выращивательные ящики.

голубины, 0,55 метр. высоты въ передней части, а въ задней — 0,30 метр., безъ днища; крышка каждого изъ

такихъ ящиковъ состоять изъ 3 продольныхъ досокъ, изъ которыхъ двѣ, шириной каждая по 0,16 метр., приколачиваются такимъ образомъ, что между ними остается промежутокъ въ 0,26 метр.; третья же доска, шириной въ 0,30 сантим. накладывается на таковой промежутокъ и прикрѣпляется сверху лишь гвоздемъ, такъ что въ любой моментъ можно ее отодвинуть и сдѣлать въ ящикѣ все, что будетъ необходимымъ. Въ передней своей части, ящики снабжены плотными, 0,43 метр. высокими заслонками (2, 3), легко поднимающимися и опускающимися, при поднятіи подпирающимися небольшимъ чурбанчикомъ; по среди задней стѣнки пробуравливается отверстіе, закрывающее 0,15 метр. длиннымъ колышкомъ толщиною въ дюймъ.



Выращивание и кормление фазанятъ.

За нѣсколько дней до вылупленія фазанятъ, слѣдуетъ привести въ должный порядокъ выращивательные ящики и поставить ихъ на мѣсто въ сараѣ. Такіе ящики ставятся передомъ къ открытой сторонѣ сарайного помѣщенія, причемъ между каждымъ ящикомъ ребромъ вдвигается по выгульной доскѣ (см. рис. 9, 4) и именно такимъ образомъ, чтобы каждыя двѣ доски въ соединеніи съ третьей (4) образовали съ придѣланной внизу лицевой стороны ящика выгульною доскою такъ назыв. выгульное пространство въ 0,50 метр. длины. Въ томъ случаѣ, если крайнія боковыя стороны такихъ вмѣстѣ поставленныхъ ящиковъ не приходились бы почти вплотную къ боковымъ стѣнкамъ сарая, то къ нимъ слѣдуетъ прикрѣпить или приколотить особья доски а - в.

Послѣ того въ каждый ящикъ слѣдуетъ насыпать слой песку, а поверхъ такового тонкій слой сухого сѣна и фарфоровое яйцо, для того чтобы насьдка спокойно и низко сидѣла, равно какъ и кормовую доску (см. рис. 9, 5) по одной изъ сторонъ ящика.

Молодыхъ фазанятъ, по вылупленіи, не слѣдуетъ кормить впродолженіи цѣлыхъ сутокъ.

По истеченіи этого времени, фазанять можно перенести изъ насиживательного ящика въ выращивательный, давъ за это время испражниться и покушать насѣдкѣ; минутъ черезъ 5—10 послѣднюю слѣдуетъ посадить къ фазанятамъ и присмотрѣть, чтобы они всѣ укрылись подъ нею.

Въ теченіи первыхъ 2 дней фазанятамъ слѣдуетъ задавать въ ящикѣ, на кормовой доскѣ, кормъ, состоящей наполовину изъ мелко раскрошенного яичнаго хлѣба и наполовину изъ варенаго риса и ячменной крупы, съ прибавленіемъ небольшаго количества мелкаго лука.

Яичный хлѣбъ слѣдуетъ приготовлять слѣдующимъ образомъ: надо взять соотвѣтствующей величины эмалированную кастрюлю, залить ее на $\frac{3}{4}$ цѣльнымъ молокомъ и затѣмъ поставить на плиту. Послѣ того какъ молоко вскипѣло, въ него слѣдуетъ опустить нѣсколько штукъ предварительно разбитыхъ въ другой посудинѣ сырыхъ яицъ, безпрерывно помѣшивая массу до тѣхъ поръ, пока послѣдняя не сдѣлается свѣтложелтоватою. Затѣмъ, полученная масса, выложенная въ полотняный мѣшокъ, возможно сильно прессуется и затѣмъ выкладывается на чистую доску, на предметъ остыванія.

Такъ какъ такого рода хлѣбъ очень скоро портится, то его слѣдуетъ изготавлять отъ 2 до 3 разъ въ день.

Во время кипѣнія слѣдуетъ тщательно слѣдить, чтобы молоко не пригорѣло, такъ какъ отъ этого можетъ легко случиться поносъ у фазанятъ.

Съ третьяго дня кормленіе слѣдуетъ производить въ наружномъ выгульномъ пространствѣ (рис. 9, 2 и 3), приподымая заслонку настолько, чтобы могли выходить лишь одни фазанята, и насыпая кормъ на кормовую доску, поставленную вблизи приподнятой заслонки. Кормить слѣдуетъ ихъ малыми порціями, но возможно чаще, для того чтобы не растрачивать зря корма. Воду имъ слѣдуетъ начать задавать также съ 3 дня въ небольшихъ пойлушки.

кахъ, причемъ она всегда должна быть свѣжею и холодною. Заслонки закрываются лишь только на ночь. При постановкѣ такихъ ящиковъ на открытомъ мѣстѣ, къ нимъ слѣдуетъ прилаживать навѣсы изъ толстаго холста или легкихъ дощечекъ для того чтобы предохранить фазаны отъ дождя и солнечныхъ лучей, крайне вредно дѣйствующихъ на нихъ.

Съ 4 дня къ корму можно уже начать прибавлять по-немногу мелко растертой яичной скорлупы и муравьиныхъ яицъ, причемъ кормленіе слѣдуетъ производить каждые 2 часа. Такого рода кормъ задается имъ до 8 дня.

Каждый разъ послѣ кормленія слѣдуетъ убирать пойлушки, а при слѣдующемъ кормленіи ставить ихъ вновь, перемѣшивъ въ нихъ воду и предварительно давъ фазанамъ немнога покушать.

Съ третьей недѣли имъ можно начать, мало по малу, увеличивать порціи варенаго риса и ячменной крупы, сокращая понемногу яичный кормъ и замѣняя его большими количествами муравьиныхъ яицъ, а въ питье вмѣсто воды задавать цѣлое молоко, весьма благотворно вліяющее на развитіе молодняка.

Съ четвертой недѣли и по девятую имъ слѣдуетъ задавать смѣшанный вареный кормъ изъ риса, ячменной крупы, пшена, все это смѣшанныхъ съ гороховою кашей и съ прибавленіемъ мелкорастертой яичной скорлупы и муравьиныхъ яицъ.

Съ девятой недѣли ихъ начинаютъ, мало по малу, переводить на сухой кормъ, какъ напр. пшеницу, просо, гречу, и различнаго рода зелень, а затѣмъ уже начинаютъ задавать имъ кормъ взрослыхъ.

До истеченія третьей недѣли, со дня вылупленія фазаны, индѣекъ слѣдуетъ по утрамъ кормить въ гнѣздовомъ ящикѣ, а по вечерамъ спускать ихъ съ гнѣзда во дворъ и въ то время, пока онѣ испражняются, утолять свою жажду и голодъ и купаются, слѣдуетъ произвести возможно тщательную очистку ящиковъ и перемѣнить въ нихъ подстилку.

Съ начала четвертой недѣли можно уже по утрамъ выпускать фазанятъ вмѣстѣ съ индѣйками на прогулки, сначала вблизи выращивательного помѣщенія, а затѣмъ все далѣе и далѣе. При выгонѣ ихъ на прогулки работнику слѣдуетъ брать съ собою кормъ и кормовыя доски и во время кормленія молодняка слѣдуетъ индѣекъ привывать бичевкою къ кустамъ или къ вбитымъ въ землю колышамъ на такомъ разстояніи, чтобы онѣ не могли пожирать фазаньяго корма.

Вообще при выращиваніи фазанятъ слѣдуетъ вилоть до 10 недѣли оберегать ихъ отъ холода, вѣтра, сырости, палящаго солнца, продолжительной прогулки, различнаго рода испуга, труднопереваримаго или прокисшаго корма, перекармливанія и задачи загрязненной или несвѣжей воды или прокисшаго молока.

Такъ какъ во время выращиванія фазанятъ индѣйками, съ послѣднихъ переходятъ на нихъ различнаго рода паразиты, равно какъ и въ гнѣздовую подстилку, то послѣднюю слѣдуетъ тщательно ежедневно перемѣнять, а опереніе индѣекъ посыпать персидскимъ порошкомъ, но не раньше, пока фазанятамъ не минетъ десяти дней.





Типы фазанниковъ.

I. Наглядно представленный на рис. 10, фазанникъ расположенья на окружениномъ со всѣхъ сторонъ кустарникомъ мѣстѣ.

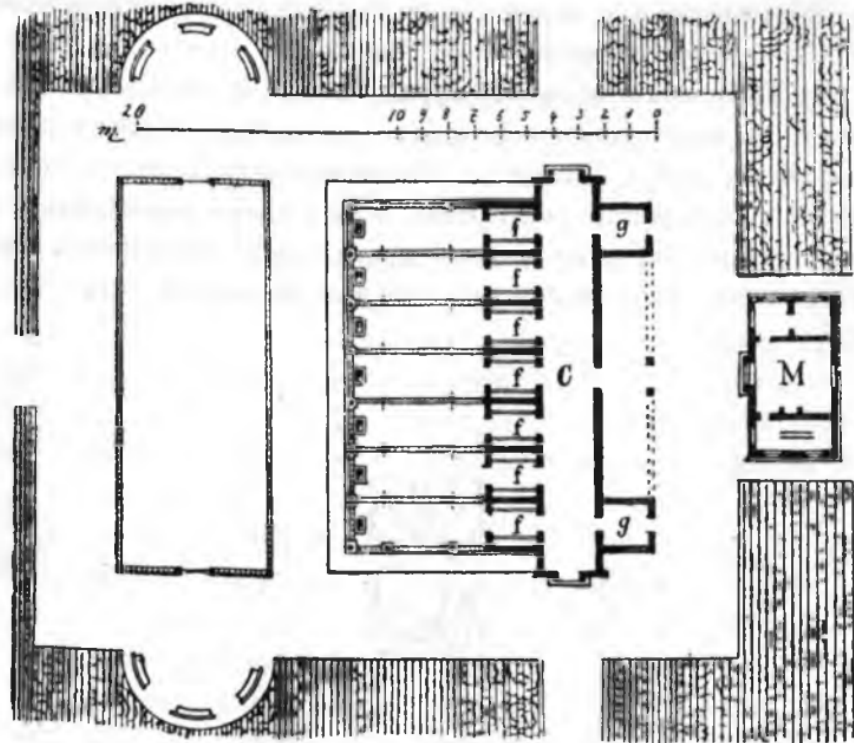


Рис. 10. Фазанникъ.

По одной сторонѣ узкихъ и снабженныхъ 2 выходами сѣней С расположены семь небольшихъ отдѣленій ff, съ устроенными въ нихъ наспѣстями, одна часть которыхъ служить жильемъ для фазаныхъ семействъ, а другая —

для несенія яицъ. По другой же сторонѣ сѣней устроены 2 небольшихъ помѣщенія g g, изъ которыхъ одно предназначено для храненія яицъ, а другое — для склада корма и различнаго рода принадлежностей фазанника.

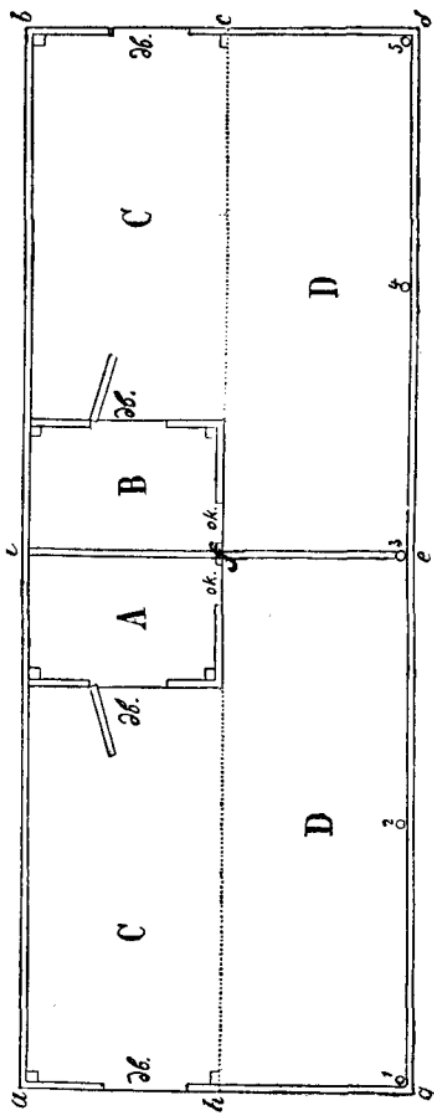


Рис. 11. Чертежъ волььера для фазановъ.

Каждое изъ фазаныхъ отдѣленій непосредственно соединено съ наружнымъ выгуломъ, сбоковъ и сверху забранныхъ проволочною сѣткою; причемъ на каждомъ выгульѣ приложены настѣсти и разставлены водопойки.

Почти предъ самыми выгулами устроена одна общая

забранная со всѣхъ сторонъ проволочною сѣткою большая вольера, предназначенная для фазаинъ съ насѣдками.

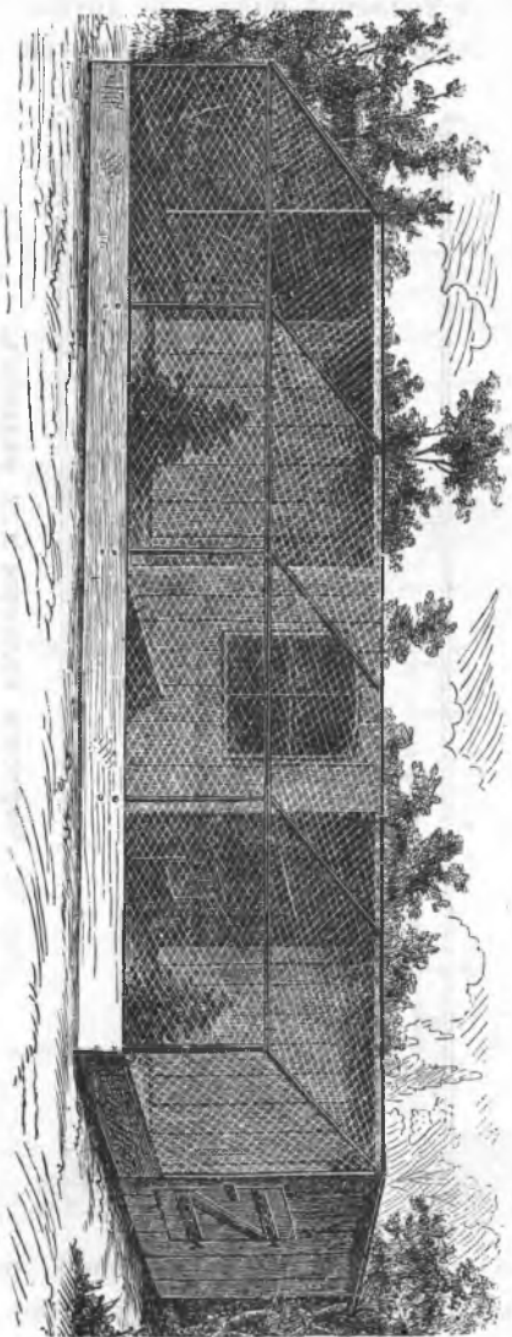


Рис. 12. Общий видъ вольеры для фазановъ.

Нозади фазанника устроено жилое помѣщеніе М для старшаго надсмотрщика.

Такого типа фазанникъ, само собою разумѣется, можно устраивать и болѣшаго размѣра, т. е. съ болѣшимъ количествомъ отдѣлений и иѣсколькими вольерами для фазанять.

II. На рис. 11 и 12 представлены чертежи и видъ фазанника менышаго размѣра и очень дешеваго по своей стоимости.

По задней стѣнкѣ фазанника, какъ разъ по срединѣ я, устраиваются 2 небольшихъ фазаньихъ отдѣленія А и В, каждое длиною — 24 вершка, шириною — 2 аршина, а вышиною около $2\frac{1}{2}$ арш. У каждого раздѣленнаго глухою досчатою перегородкою i—е отдѣлениѣ имѣется по выгулу С D, длиною около 6 саж., а шириною около 5 саж. Задняя стѣнка фазанника а i b, равно какъ и боковыя стѣники а—h и b—c сооружены изъ толстыхъ на глухо сбитыхъ досокъ. Къ окруженнymъ такимъ образомъ съ трехъ сторонъ глухими стѣнками заднимъ выгуломъ С С прилагаются толевые крыши. Къ выгуламъ СС, служащимъ фазанамъ для укрытия отъ дождя и иаляшихъ лучей солнца примыкаютъ открытые выгулы D D, забранные съ всѣхъ сторонъ проволочнouю сѣткою и засаженные различнаго рода кустами. Такого рода проволочная сѣть укрѣплена па шести металлическихъ или деревянныхъ столбикахъ, а снизу забрана на $\frac{1}{2}$ аршина высоты досками.

III. На рис. 13 паглядно изображенъ типъ небольшаго любительскаго фазанника, служащаго лишь для одного гнѣзда фазановъ.

Въ такого рода фазанникѣ $\frac{1}{3}$ всего помѣщенія отводится подъ т. назыв. спальное отдѣлениѣ, поль котораго слѣдуетъ сдѣлать иѣсколько возвышенныемъ и засыпать пескомъ. Остальная же $\frac{2}{3}$ фазанника отводится подъ наружный выгуль, забранный со всѣхъ 3 сторонъ проволочнouю сѣткою, засаженный различнаго рода кустиками, какъ напр. можжевельникомъ, крушиною, рябиною и т. д., а по краямъ травой, и съ устроеннымъ посрединѣ фонтаномъ.



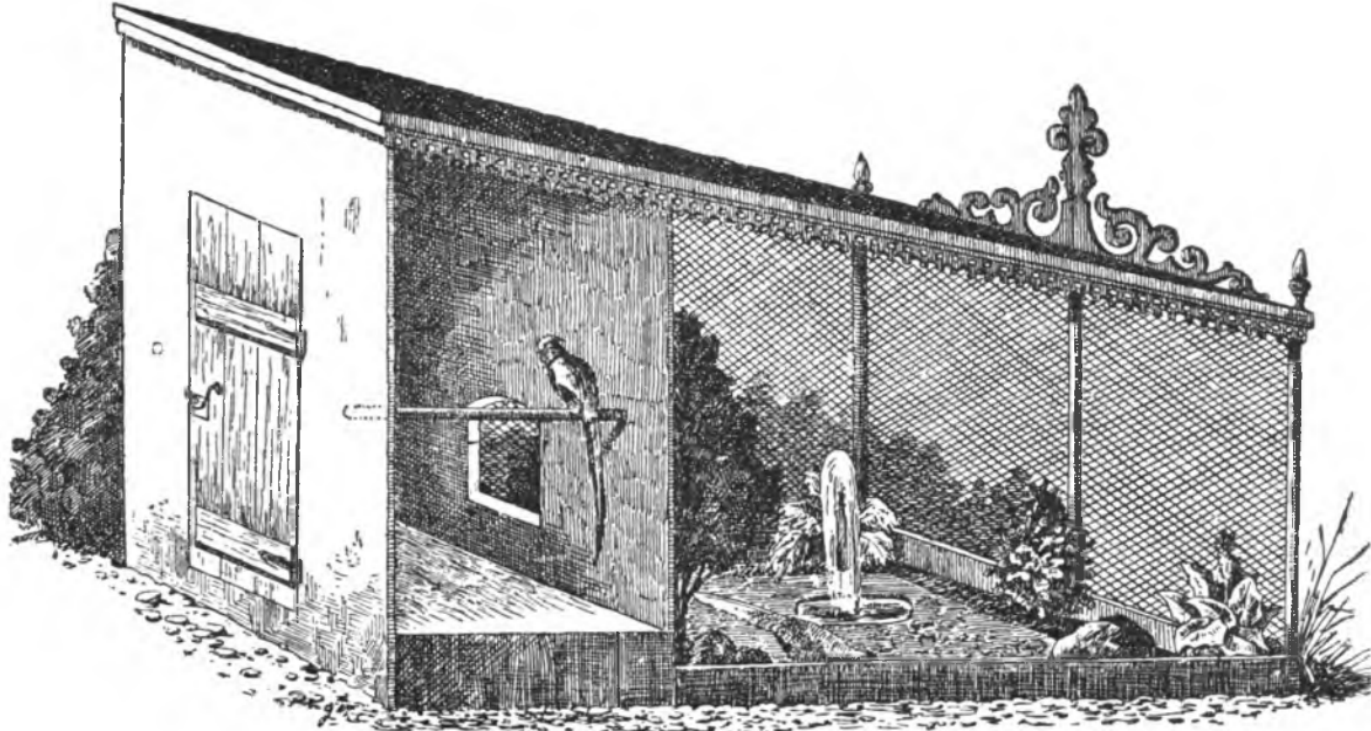


Рис. 13. Любительский фазанникъ.



Болѣзни фазановъ и ихъ лѣченіе.

Изъ наиболѣе часто встрѣчающихся болѣзней считаю-
емъ нужнымъ отмѣтить здѣсь слѣдующія:

Насморкъ. *Причины:* сырость и сквознякъ въ помѣ-
щенияхъ; сырая и холодная погода или очень рѣзкая пе-
ремѣна температуры. *Явленія:* частое чиханіе, истеченіе
желтоватой слизи изъ носовыхъ отверстій; частое помахи-
ваніе головой и слезотеченіе. *Лѣченіе:* больного фазана
слѣдуетъ немедленно помѣстить въ теплое помѣщеніе и
посредствомъ перышка промывать носовую полость $1\frac{1}{2}^0/0$
растворомъ танина или квасцовъ. Въ упорныхъ случа-
яхъ ему слѣдуетъ дѣлать вдыханія паровъ раствора, со-
ставленного изъ 3 литр. воды, $\frac{1}{3}$ литр. спирта, 10 гр.
нашатырнаго спирта и 1 ложки дегтя. Для этой цѣли
слѣдуетъ взять узкій, длинный деревянный ящикъ, пробу-
равить въ днѣ его нѣсколько отверстій, въ которыя за-
тѣмъ вставить по сосуду, нагрѣваемому спиртовой лампоч-
кой или какимъ нибудь инымъ способомъ и посадить въ
такой ящикъ больного фазана, покрывъ ящикъ мѣшками.
Такого рода вдыханія слѣдуетъ производить 2 раза въ
день, каждый разъ впродолженіи 20 минутъ.

Поносъ. *Причины:* простуда, задача испорченного или
затхлаго корма, испорченныхъ муравьиныхъ яицъ и т. п.
или же пожираніе въ большомъ количествѣ разложив-
шихся улитокъ. *Явленія:* частыя жидкія испражненія
блѣловатаго цвѣта съ желтоватою слизію, отвислые крылья
и слипшіяся около задняго прохода перья. *Лѣченіе:* со-
вершенная отмѣна яичнаго и молочнаго корма и задача

жидковатой кашицы изъ перловой, овсяной и рисовой крупы, а въ питье — слизистаго отвара изъ овсянки, разбавленного краснымъ виномъ. Такого рода отваръ слѣдуетъ приготавлять нѣсколько разъ въ день, такъ какъ онъ весьма скоро переходитъ въ броженіе. Въ упорныхъ случаяхъ слѣдуетъ ежедневно задавать три пилюли сдѣланныя изъ растертыхъ и размоченныхъ крошекъ бѣлаго хлѣба и по 0,3 гр. пульвер. желѣзного купороса на каждую пилюлю. При кровавомъ и такъ наз. „черномъ поносѣ“, при которомъ испражненія бываютъ темнокоричневатаго цвѣта, слѣдуетъ заказать въ аптекѣ пилюли изъ 0,4 сгр. опія, пороника корня проскурняка и воды и задавать 3 раза въ день по 1 пилюль, причемъ питье слѣдуетъ сильнѣе разбавлять краснымъ виномъ, прибавивъ небольшое количество желѣзного купороса.

Рибница. Эта болѣзнь состоить въ воспаленіи гузковой железы, которая либо затвердѣла, либо загноилась. При затвердѣніи слѣдуетъ смазывать ее тепловатымъ прованскимъ масломъ или гусинымъ жиромъ или же надрѣзать ее острымъ ножикомъ и, выдавивъ засохшій жиръ, смазать рану несоленымъ коровьимъ масломъ. При нагноеніи ея — слѣдуетъ также сдѣлать надрѣзъ, тщательно очистить рану и промыть карболовымъ масломъ (1,50 : 100).

Катаррѣ дыхательнаю горла, *Причина:* простуда, воспринятіе заплѣсневѣлыхъ грибковъ или же присутствіе въ немъ круглыхъ червей. *Явленія:* кашель съ мокротой, весьма частая зѣвота, хрипящее дыханіе, лихорадка, потеря аппетита, а затѣмъ падежъ отъ удушья. *Личеніе:* помѣщеніе больного фазана въ теплое помѣщеніе; вдыханія горячихъ дегтярныхъ или квасцовыхъ паровъ. Въ очень упорныхъ случаяхъ вдыханія паровъ раствора изъ 1 літр. воды, 8 гр. квасцовъ и 50 капель опійной тинктуры.

Дифтеритъ. *Причины:* сильно запущенный насморкъ или зараженіе. *Явленія:* въ начальной стадіи дифтеритные явленія почти тѣ же самыя, что и у насморка, затѣмъ появляются желтоватые налеты на слизистыхъ обо-

лочкахъ носа, рта и горла; проявляются сильная слабость судороги, затрудненное дыханіе, сопѣніе и хрипѣніе. При кашлѣ выплевывается густая, сладковатопахнущая мокрота желтоватого цвѣта, а изъ носовыхъ отверстій истекаетъ липкая желтоватозеленая слизь, быстро засыхающая и закупорывающая носовые отверстія желтоватыми или коричневатыми корочками; послѣ того воспаляются вѣки и изъ глазныхъ угловъ начинаетъ истекать липкая желтоватого цвѣта слизь. *Лѣченіе:* задача какъ болѣымъ, такъ и здоровымъ фазанамъ пропѣженного отвара, сдѣланного изъ 1½ литр. воды и 15 гр. листьевъ грецкаго орѣха, съ прибавленіемъ 15 гр. глицерина, 4 гр. берголетовой соли и 0,4 гр. растворенной въ 15 гр. рект. спирта салициловой кислоты. Задаютъ этотъ растворъ въ пойлушкиахъ, 3 раза въ день, затѣмъ осторожно снимаютъ, насколько это является возможнымъ налеты и корочки, проспринцовываютъ слизистыя оболочки вышеупомянутою жидкостью, послѣ того смазываютъ ихъ составомъ изъ розового меда и борной кислоты (10:2), а затѣмъ прованскимъ масломъ.

Разрывъ живота. Болѣзнь эта нерѣдко проявляется у фазанятъ отъ неустановленныхъ еще причинъ. *Лѣченіе:* слѣдуетъ осторожно обмыть вывалившіяся внутренности тепловатою водою, вдвинуть ихъ обратно въ брюшную полость, одновременно съ кускомъ несоленаго коровьяго масла и затѣмъ осторожно запить шелковинкою, сначала стѣнки желудка, а затѣмъ брюшную кожу, но такъ чтобы между послѣдней не попали перья.

Кишечные черви. Въ кишечникѣ фазановъ попадаются различнаго рода черви, причиняющіе поносъ, запоръ и исхуданіе. *Лѣченіе:* фазановъ слѣдуетъ перевести на другое мѣсто и задавать имъ вмѣстѣ съ кормомъ мелконарѣзанный чеснокъ или очень небольшія количества ареки или сантонина. Старые же выгулы слѣдуетъ посыпать негашеною известію и тщательно перекопать ихъ.



Рисунки.

	Стран.
Охотничьи фазаны	8
Королевский фазанъ	26
Золотистые фазаны	30
Алмазные "	32
Серебристые "	34
Манджурские ушастые фазаны	41
Аргусовый фазанъ	47
Насиживательные ящики	52
Выращивательные "	53
Фазанникъ	58
Чертежъ вольеры для фазановъ	59
Общий видъ " " "	60
Любительский фазанникъ	62



Оглавление.

	Стран.
Введение	3
Фазаны	5

Разновидности благородныхъ или настоящихъ фазановъ.

Охотничий, обыкновенный, мѣдный или богемский фазанъ	7
Китайский кольчатый фазанъ	12
Монгольский " "	13
Формозский " "	15
Изящный "	16
Нарядный "	17
Пестрый или японский "	18
Бронзовый или мѣдный "	22
Фазанъ Эллюта "	24
Королевский фазанъ	25
Валлиховъ "	28

Воротниковые фазаны.

Золотистый фазанъ	29
Алмазный или цветочный фазанъ	31

Фазановые куры.

Серебристый фазанъ	33
Бѣлоспинный или пурпуроочерный фазанъ	35
Черноспинный фазанъ	36
Бѣлохолистый "	36
Полосатый "	36
Сѣдельчатый "	37
Борнеоскій "	38
Сіамскій или прелатовъ	39

Ушастые фазаны.

Манджурский ушастый фазанъ	Стран. 40
--------------------------------------	--------------

Пукрасовые или клинохвостые фазаны.

Хохлатый фазанъ	42
Дарвиновъ „	42

Блестковые фазаны.

Блестковый фазанъ	43
-----------------------------	----

Рогатые фазаны.

Сатиръ-фазаны	44
Рогатые фазаны Темминка	45
„ „ Гастинга	46

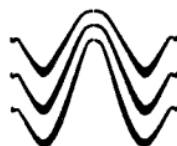
Аргусовые фазаны.

Аргусовый фазанъ	46
Содержаніе и кормленіе фазановъ	49
Насиживательные ящики и помѣщенія для выращиванія фазанятъ	51
Выращиваніе и кормленіе фазанятъ	54
Типы фазанниковъ	58
Болѣзни фазановъ и ихъ лѣченіе	63



Опечатки.

Страницы.	Строки.	Печатаю:	Слѣдуетъ читать:
6	14 сверху	клиничтохвостовые	клинохвостые
34	5 синзу	красноватокоричневые	красноватокоричневые
42	6 сверху	клинохвостовые	клинохвостые
45	6 сверху	не большими	небольшимъ





ОБЪЯВЛЕНИЕ.

ФРИТЦЪ (Фридрихъ) ФРЕМБЛИНГЪ.
— ОСНАБРЮКЪ, —
ГЕРМАНІЯ:

Разсадникъ рѣдкостныхъ „изящныхъ фазановъ“ и благородныхъ охотничихъ фазановъ.

Спеціальность: Монгольскіе кольчата фазаны“ для скрещиванія и облагороженія имѣющихся охотничихъ парковъ.

Продажа фазановъ производится съ сентября по февраль мѣсяцъ, но всетаки заказы также принимаются весною и лѣтомъ.

Заказы на племенные яйца принимаются весною и лѣтомъ.

Заказы на племенные яйца принимаются съ января по апрель.

Выполненіе акуратное и добросовѣстное.

Изданія книгопродавца

Н. КИММЕЛЯ въ Ригѣ.

Книжный магазинъ, антикварная торговля и переплетное заведеніе.

Существуетъ съ 1763 года.

Поставщикъ Его Императ. Высочества Великаго Князя Николая Михайловича. Комиссіонеръ Государственной Типографіи, Императорской Академіи Наукъ, Императорской Публичной Библіотеки, Гидрографического Департамента Морск. Министерства, Вольно-Экономического Общества, Императорскаго Харьковскаго Университета и Императорск. Казанскаго Университета.

Адресъ для телеграммъ: Киммель, Рига.

Условн. Тек. счетъ Госуд. Банкъ № 25057.

Сельско-хозяйственный календарь. Составилъ д-ръ В. Книримъ, проф. Рижского Политехн. института и директоръ опытной фермы Петергофъ. — Цѣна въ переплѣтѣ 1 руб. 50 коп.

Строительное искусство. Руководство къ возведенію фабричныхъ, гражданскихъ и сельскихъ строеній. Составилъ Густавъ Кирштейнъ, проф. Рижского политехническаго института. Второе переработ. и дополн. изданіе. Съ 207 чертежами въ текстѣ и съ 151 отдѣльн. таблицами. Цѣна 10 руб., въ переплѣтѣ 11 руб. 50 коп.

Таблицы плодоводства для школы и дома примѣнительно къ сочиненіемъ о плодоводствѣ Др. Э. Лукаса, Фр. Лукаса, директора Помоголического Института въ Рейтлингенѣ и инспектора сельского хозяйства Баха, директора, Великокняжеской Школы Садоводства въ Карлсруэ, составилъ Зенгеръ, главный учитель въ Сульцбургѣ. Величина каждой таблицы 16×19 верш. Содержаніе: Таблица I. Прививка (облагораживание) и воспитаніе плодовыхъ деревьевъ и кустарниковъ. Таблица II. Посадка, защита и уходъ за деревьями. Цѣна за двѣ таблицы въ папкѣ 1 руб.

Біологіческія таблицы по зоологии. Составл. Шредеръ и Кулль. Всего имѣются въ виду 10 выпускъ, по 5 табл. каждый, выходящіе постепенно; пока вышли два выпуска. Цѣна за выпускъ съ падками 11 руб. 50 коп. Въ отдѣльности можно получить цѣлые выпуски, но не таблицы. Таблицы одобрены Минист. Земл. и Гос. Им.

Спиртъ. Часть I. Руководство къ винокуренію, составилъ по 8 изданію Меркера и другимъ новѣйшимъ источникамъ инженеръ-химикъ К. Шиллингъ, съ 230 рисунками. Русское изданіе Шиллингъ-Меркера содержитъ полный переводъ Меркера за исключеніемъ главъ о ректификації, которыхъ появляется въ отдѣльной книжѣ, обработанной согласно существующимъ условіямъ, винокуренного дѣла въ Россіи. — Это изданіе дополнено слѣдующими важными главами: 1) о денатураціи спирта; 2) новый способъ приготовленія преснованныхъ дрожжей съ продуваніемъ воздуха. — Цѣна 10 р., въ перепл. 10 руб. 80 коп.

Практическое руководство въ культурѣ розъ. И. А. Штегманъ, 4-ое изданіе дополн. и исправлен. Цѣна 1 руб.

И. Павловскаго русско-нѣмецкій словарь. З переработ., исправл. и дополн. изданіе, 1774 стр. — Цѣна 8 руб., въ переплѣтѣ 9 р.

J. Pawlowsky Deutsch-russisches Wörterbuch. 3. Aufl. 1527 Seiten. — Preis brosch. 8 Rbl.; elegant gebunden 9 Rbl.

Спутникъ по Россіи. Росписаніе поездовъ всѣхъ желѣзн. дорогъ и важнѣйш. пароходн. путей въ Россіи, съ означ. сообщ. съ главн. торгов. центрами Имперіи и заграницы. — Выходитъ 2 раза въ годъ на русск. и нѣм. языкахъ. — Цѣна 60 коп.

Заказы на всѣ означенныя книги выполняются книгоиздательствомъ Э. В. БАГГОВУТА, почт. отд. Кегель, Эстл. г.