

БРОЙЛЕРЫ

ВЫРАЩИВАНИЕ КУР И УТОК МЯСНЫХ ПОРОД



Разведение кур и уток мясных пород — очень выгодное дело. Выращивая птицу самостоятельно, вы обеспечите свою семью вкусным и полезным мясом, в качестве которого будете уверены. Кроме того, это отличный способ заработать! Автор книги, профессионал с многолетним опытом, делится ценными практическими советами и рекомендациями по организации птичника.

- Выбор породы, особенности инкубации, уход за молодняком
- Устройство птичника: отопление, вентиляция, освещение
- Сбалансированное питание: программы кормления, витаминные добавки
- Распространенные заболевания кур и уток, их профилактика, вакцинация
- Ответы на наиболее важные вопросы
- Лучшие рецепты блюд из птицы

www.ksdbook.ru

ISBN 978-5-9910-3077-9



9 785991 030779

www.bookclub.ua

ISBN 978-966-14-8274-5



9 789661 482745

БРОЙЛЕРЫ

ВЫРАЩИВАНИЕ КУР И УТОК
МЯСНЫХ ПОРОД



Александр Ващенко

БРОЙЛЕРЫ

ВЫРАЩИВАНИЕ КУР И УТОК
МЯСНЫХ ПОРОД



ВЫБОР ПОРОДЫ

ОТБОР МОЛОДНЯКА

УСТРОЙСТВО ПТИЧНИКА

КОРМА И ПРОГРАММЫ
КОРМЛЕНИЯ

ВЫЯВЛЕНИЕ БОЛЕЗНЕЙ

ОТЛОВ И ПЕРЕРАБОТКА

РЕЦЕПТЫ БЛЮД



ПОЛНАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ



Александр Ващенко



БРОЙЛЕРЫ

ВЫРАЩИВАНИЕ КУР И УТОК
МЯСНЫХ ПОРОД



ХАРЬКОВ
БЕЛГОРОД
2014



КЛУБ
СЕМЕЙНОГО
ДОСУГА

УДК 636.5/6

ББК 46.8

B12



Никакая часть данного издания не может быть
скопирована или воспроизведена в любой форме
без письменного разрешения издательства

Дизайнер обложки *Александр Гащенко*

Популярне видання

Популярное издание

ВАЩЕНКОВ Олександр
Бройлери. Вирощування курей
і качок м'ясних порід

(російською мовою)

Головний редактор *С. С. Скляр*
Завідувач редакції *К. В. Новак*
Відповідальний за випуск *І. Г. Веремій*
Редактор *М. В. Бедіна*
Художній редактор *С. В. Мисяк*
Технічний редактор *В. Г. Євлахов*
Коректор *І. Г. Близнакова*

Підписано до друку 15.10.2014.
Формат 84x108/32. Друк офсетний.
Гарнітура «Minion». Ум. друк. арк. 21,84.
Наклад 10 000 пр. Зам. №

Книжковий Клуб «Клуб Семейного Дозвілля»
Св. № ДК65 від 26.05.2000
61140, Харків-140, просп. Гагаріна, 20а
E-mail: sor@bookclub.ua

Віддруковано
у ПАТ «Білоцерківська книжкова фабрика»
09117, м. Біла Церква, вул. Леся Курбаса, 4
впроваджена система управління якістю
згідно з міжнародним стандартом
DIN EN ISO 9001:2000

ВАЩЕНКОВ Александр
Бройлеры. Выращивание кур
и уток мясных пород

Главный редактор *С. С. Скляр*
Заведующий редакцией *Е. В. Новак*
Ответственный за выпуск *И. Г. Веремий*
Редактор *М. В. Бедина*
Художественный редактор *С. В. Мисяк*
Технический редактор *В. Г. Евлахов*
Корректор *И. Г. Близнакова*

Подписано в печать 15.10.2014.
Формат 84x108/32. Печать офсетная.
Гарнитура «Minion». Усл. печ. л. 21,84.
Тираж 10 000 экз. Зак. №

ООО «Книжный клуб “Клуб семейного досуга”»:
308015, г. Белгород, ул. Пушкина, 49А

Отпечатано
в ПАО «Белоцерковская книжная фабрика»
09117, г. Белая Церковь, ул. Леся Курбаса, 4
внедрена система управления качеством
согласно международному стандарту
DIN EN ISO 9001:2000

ISBN 978-966-14-8274-5 (Украина)

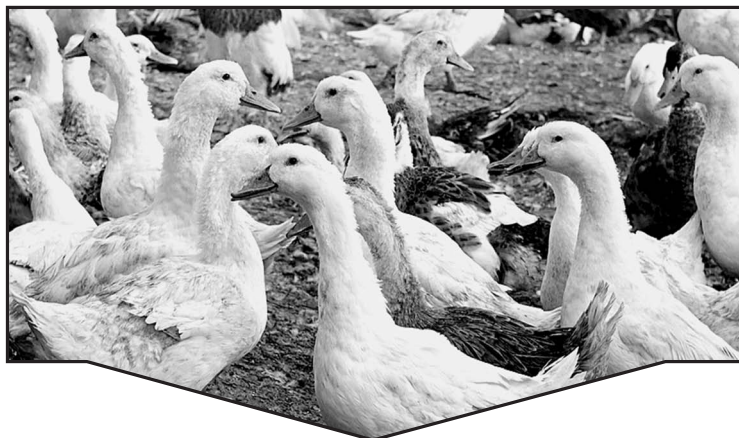
ISBN 978-5-9910-3077-9 (Россия)

- © DepositPhotos.com / matusciac, stok-kete, tinoni, Petrichuk, xload, belchopock, tovoan_, haveseen, обложка, 2014
- © Книжный Клуб «Клуб Семейного Досуга», издание на русском языке, 2014
- © Книжный Клуб «Клуб Семейного Досуга», художественное оформление, 2014
- © ООО «Книжный клуб “Клуб семейного досуга”», г. Белгород, 2014

От автора

Выращивая бройлерных кур и уток уже не первый год, я убедился, насколько это замечательное хобби: оно помогло нашей семье пережить трудности экономического кризиса и выйти из него не просто без потерь, но с существенным финансовым прибавлением. Также я не открою Америки, если сообщу читателям этой книги, что домашнее мясо всегда вкуснее купленного в магазине. Разумеется, мясо и птицу можно купить и на рынке, только цена будет значительно выше магазинной. Однако если вы живете в частном доме, проблему снабжения своей семьи деликатесным и диетическим мясом птицы можно решить для себя раз и навсегда, выращивая бройлеров — кур и уток. Кроме того, излишки можно с успехом реализовывать на том же рынке или же заготавливать мясо впрок — замораживая, консервируя и коптя. Надеюсь, эта книга поможет вам убедиться на собственном опыте, что при выращивании бройлеров низкая себестоимость мяса обеспечивается сравнительно небольшими затратами денег, времени и труда на производство, а занятие это настолько увлекательное, что вы навсегда его полюбите.





**ДОМАШНЯЯ ФЕРМА:
УТКИ ИЛИ КУРЫ?
ЛУЧШЕ — И ТЕ,
И ДРУГИЕ!**



Многие выращивают бройлерным способом только кур. Новичкам они кажутся проще в содержании, о них можно найти много специальной литературы, но если у вас большой участок, к тому же поблизости имеется естественный или большой искусственный водоем — не сомневайтесь, прибавляйте к своему куриному поголовью еще и утиное. Утиное мясо и печень не зря считаются деликатесами, блюда из них прекрасно разнообразят праздничный стол. Из личного опыта также могу сказать, что утки устойчивы к стрессам, очень быстро прибавляют в весе, а их «дисциплинированность» вообще выше всяких похвал! Имея небольшой выгон, все утиное стадо от кормежки до кормежки можно спокойно отпускать на вольные хлеба. Возможность получения птицами дополнительно натуральных природных витаминных добавок весьма укрепляет здоровье поголовья. Кроме того, утки необычайно быстро привыкают к режиму питания и являются к кормушкам точно по часам. Поэтому вот вам мой совет: если вы уже освоили технологию выращивания кур, то не сомневайтесь, заводите еще и уток — не пожалеете!

Если вы решили заняться инкубированием сами

Хотя я считаю, что для домашней фермы лучше приобретать уже готовых суточных птенцов — будь то цыплята или утята, все-таки очень полезно как минимум знать, что такое инкубирование. А вдруг вы решите рискнуть и заняться инкубированием самостоятельно?..

Само слово «инкубация» в переводе означает «высиживание птенца». Обычно в птичниках инкубация яиц происходит при помощи наседки. Однако те, кто занимается

выращиванием бройлеров, в большинстве случаев пользуются не «услугами» курицы-наседки, а инкубатором, который «выводит» птенцов к строго определенному сроку и в нужном количестве.

Способы искусственного инкубирования яиц практиковали еще в Древнем Египте, за полторы тысячи лет до Рождества Христова, то есть до нашей эры! Да и в Китае еще в незапамятные времена тоже умели выводить птенцов искусственно — инкубируемые яйца китайцы выдерживали в особых печах или траншеях, наполненных мякиной и согреваемых солнцем.

Сегодня к услугам птицеводов богатый выбор инкубаторов, но условия получения качественных птенцов, как и тысячи лет назад, все те же: для этого нужны кондиционные яйца и знания обо всех этапах развития зародыша в яйце.

Строение яйца

Многим людям кажется, что яйцо — самая простая вещь. Однако именно с яйца началось все живое на нашей планете и нет ничего сложнее, чем яйцо!

Прежде всего, яйцо замечательно тем, что содержит все необходимое для роста и развития в нем организма. Желток яйца состоит из яйцеклетки будущего зародыша и питательной части. Снаружи желток покрыт оболочкой.

В снесенном оплодотворенном яйце изначально имеется основа развитого зародыша, которая называется зародышевым диском или бластодиском. Если вскрыть только что снесенное яйцо, то на верхней части желтка можно увидеть белое овальное пятно диаметром 3—4 мм. Если яйцо не оплодотворено, то это пятно округлое и меньшего диаметра (2—2,5 мм).

Питательная часть желтка состоит из мельчайших зернышек — желточных шариков. Она содержит практически все необходимые вещества для развития зародыша. Очень важны для эмбрионального развития и пигменты (каротиноиды) — производные растительных продуктов. Об их количестве можно судить по цвету желтка. Обычно ярко-желтый цвет свидетельствует о высоком содержании пигментов. Количество каротиноидов резко возрастает при кормлении птицы кукурузой, травой люцерны, клевера, морковью, тыквой и другими растительными кормами, поэтому так важно давать их производителям вволю.

В начале развития зародыш потребляет из желтка углеводы и белки, а к концу формирования — жиры. Часть желтка (до 30 %) с запасом питательных и биологически активных веществ втягивается в брюшную полость вылупившегося птенца и используется в первые 3—7 дней его жизни.

Белок яйца состоит из четырех слоев: наружного жидкого, внутреннего жидкого, среднего плотного и градинкового. Жидкий белок является наиболее доступным для усвоения зародышем и используется им в начале развития, а плотный используется к концу его формирования. Градинковый слой белка является природным амортизатором. Белковые градинки соединены с желточной и подскорлупной оболочками и удерживают желток в середине яйца.

Большое значение имеет содержащийся в белке природный антибиотик ферментного происхождения — лизоцим. Он предохраняет от порчи белок, а следовательно, и яйцо в целом. Больше всего лизоцима в куриных яйцах (5 мг/г) и меньше — в яйцах водоплавающей птицы (до 2 мг/г). Поэтому при загрязнении яйца водоплавающих портятся гораздо быстрее.

Содержание

От автора	3
ДОМАШНЯЯ ФЕРМА: УТКИ ИЛИ КУРЫ?	
ЛУЧШЕ — И ТЕ, И ДРУГИЕ!	5
Если вы решили заняться инкубированием сами.....	6
Строение яйца	7
Яйца для инкубации	11
Выбор инкубатора	14
Основные периоды инкубирования куриных яиц.....	18
Особенности инкубирования утиных яиц.....	21
ВЫРАЩИВАНИЕ КУР	25
Выбор породы и что нужно знать начинающим	26
Краткий обзор популярных пород кур	26
Какие куры считаются бройлерными?	30
Как правильно выбрать цыплят?	33
Принцип одновозрастного стада	35
Основные положения посадки цыплят	37
Профилактика падежа и болезней цыплят.....	39
Устройство птичников	40
Как правильно устроить птичник.....	40
Размеры помещения и плотность стада	43
Особенности птичников для разновозрастного стада	44
Пол и подстилка	45
Влажность — момент важный!	48
Брудер для обогрева	49
Вентиляция — минимум или максимум?	51
Испарительное охлаждение	53
Микроклимат птичника: сложно, но возможно.....	55
Без света нет существования!	58
Клеточное содержание: плюсы и минусы	59
Дезинфекция птичника	62
Питание кур	66
Питание — это не только корм и вода.....	66
Что такое питательные вещества	67
Комбикорм.....	69
Гранулированный корм	70
Зависимость роста и здоровья бройлеров	
от структуры корма.....	71
Мешанки	73
Типы кормления бройлеров.....	74
Подготовка кормов	75
Приготовление мешанок для бройлеров.....	79

Баланс рационов бройлеров.....	81
Программы кормления	82
Кормление пшеницей: плюсы и минусы	84
Рацион племенных кур.....	85
Кормление и качество подстилки.....	89
Вода — продукт важный!.....	90
Поение и поилки.....	92
Кормушки — какие надежнее?.....	97
Особенности правильного кормления и развитие аппетита.....	100
Как бороться с расклевом.....	102
ВЫРАЩИВАНИЕ УТОК	107
Какие породы лучше выбрать?.....	108
Особенности содержания уток	111
Помещения для содержания молодняка.....	113
Отопление, вентиляция и инсолирование в птичнике для уток	114
Подстилка и инвентарь птичника для утят.....	116
Основные положения посадки утят	120
Клеточное содержание уток.....	123
Выгул уток.....	126
Кормление уток.....	127
Программы кормления уток.....	127
Сбалансированный кормовой рацион и частота кормления	129
Баланс рационов уток-бройлеров.....	131
Взаимозаменяемые варианты рационов для уток.....	134
Сухое и комбинированное кормление уток	135
Мешанки в питании уток	137
Нормы и время откорма утят.....	139
Оставлять ли уток на племя?.....	141
Рационы питания племенных уток.....	143
Особенности кормления племенных уток	145
Определение пола у уток	147
ЗДОРОВЬЕ ВАШЕГО ПТИЧНИКА.....	149
Здоровье поголовья — превыше всего.....	150
Утро начинается с осмотра!.....	153
Осмотр оперения.....	154
Осмотр груди и спины.....	154
Осмотр клюва, глаз и ушей.....	155
Осмотр зоба	156
Осмотр лап.....	156
Болезни, вызванные недостатком (избытком) витаминов и минеральных веществ	156
Недостаток (избыток) витаминов	156
Недостаток минеральных веществ	164
Инфекционные заболевания птиц.....	165
Мнимый падеж.....	167
Птичий грипп	167

Издательство Книжный Клуб «Клуб Семейного Досуга»
www.trade.bookclub.ua

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ КНИГАМИ ИЗДАТЕЛЬСТВА

МОСКВА

Бертельсманн Медиа Москау АО

141008 г. Мытищи, ул. Колпакова, д. 26, корп. 2

Тел./факс +7 (495) 984-35-23

e-mail: office@bmm.ru

www.bmm.ru

ХАРЬКОВ

ДП с иностранными инвестициями

«Книжный Клуб

«Клуб Семейного Досуга»»

61140, г. Харьков-140, пр. Гагарина, 20-А

тел/факс +38 (057) 703-44-57

e-mail: trade@bookclub.ua

www.trade.bookclub.ua

Киевский филиал

04073, г. Киев, пр. Московский, 6, комн. 35,

тел. +38 (067) 575-27-55

e-mail: kyiv@bookclub.ua

Одесский филиал

65017, г. Одесса, ул. Малиновского, 16-А, комн. 109

тел. +38 (067) 572-44-28

e-mail: odessa@bookclub.ua

Книжный Клуб «Клуб Семейного Досуга»

УКРАИНА

служба работы с клиентами:

тел. +38 (057) 783-88-88

e-mail: support@bookclub.ua

Интернет-магазин: www.bookclub.ua

«Книжный клуб», а/я 84, Харьков, 61001

РОССИЯ

служба работы с клиентами:

тел. +7 (4722) 78-25-25

e-mail: info@ksdbook.ru

Интернет-магазин: www.ksdbook.ru

«Книжный клуб», а/я 4, Белгород, 308961

Вирощувати бройлерних курей і качок — заняття корисне і вигідне. Ви не тільки забезпечите свою родину делікатесним та дієтичним м'ясом птиці, але й зможете заробити на його продажу. У виданні описано повний цикл вирощування бройлерів: від інкубування яєць до переробки птиці. Улаштування пташника, правила утримання пташенят, раціони і графіки годування, інформація про найпоширеніші хвороби курей та качок, їх діагностику та профілактику... Бонус для господарочок — кращі рецепти страв із птиці!

Ващенко А.

В12 Бройлеры. Выращивание кур и уток мясных пород / Александр Ващенко. — Харьков : Книжный Клуб «Клуб Семейного Досуга» ; Белгород : ООО «Книжный клуб «Клуб семейного досуга»», 2014. — 416 с. : ил.

ISBN 978-966-14-8274-5 (Украина)

ISBN 978-5-9910-3077-9 (Россия)

Выращивание бройлерных кур и уток — занятие полезное и выгодное. Вы не только обеспечите свою семью деликатесным и диетическим мясом птицы, но и сможете заработать на его продаже. В издании описан полный цикл выращивания бройлеров: от инкубирования яиц до переработки птицы. Устройство птичника, правила содержания птенцов, рационы и графики кормления, информация о наиболее распространенных болезнях кур и уток, их диагностике и профилактике... Бонус для хозяйшек — лучшие рецепты блюд из птицы!

УДК 636.5/.6

ББК 46.8