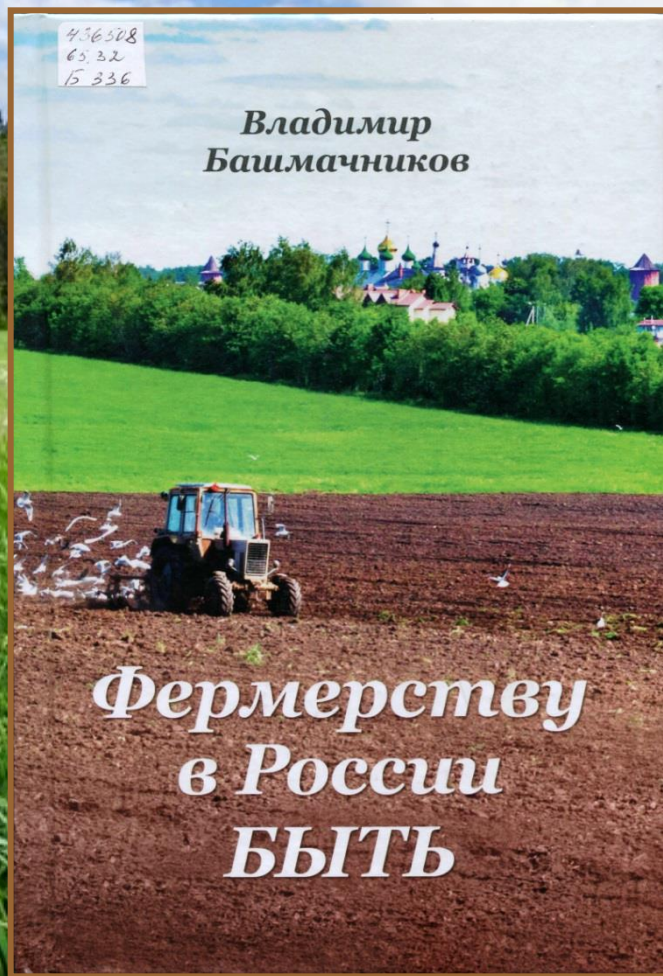


Фермерское хозяйство



**65.32 Б 336 Башмачников, Владимир Федорович. Фермерству в России
быть : монография / В. Ф. Башмачников [и др.]. - М. : Перо, 2019. - 607 с.**



В монографии дана широкая и многосторонняя оценка состояния фермерства в России, его успехи, неудачи и слабые стороны, а также потенциал для дальнейшего развития.

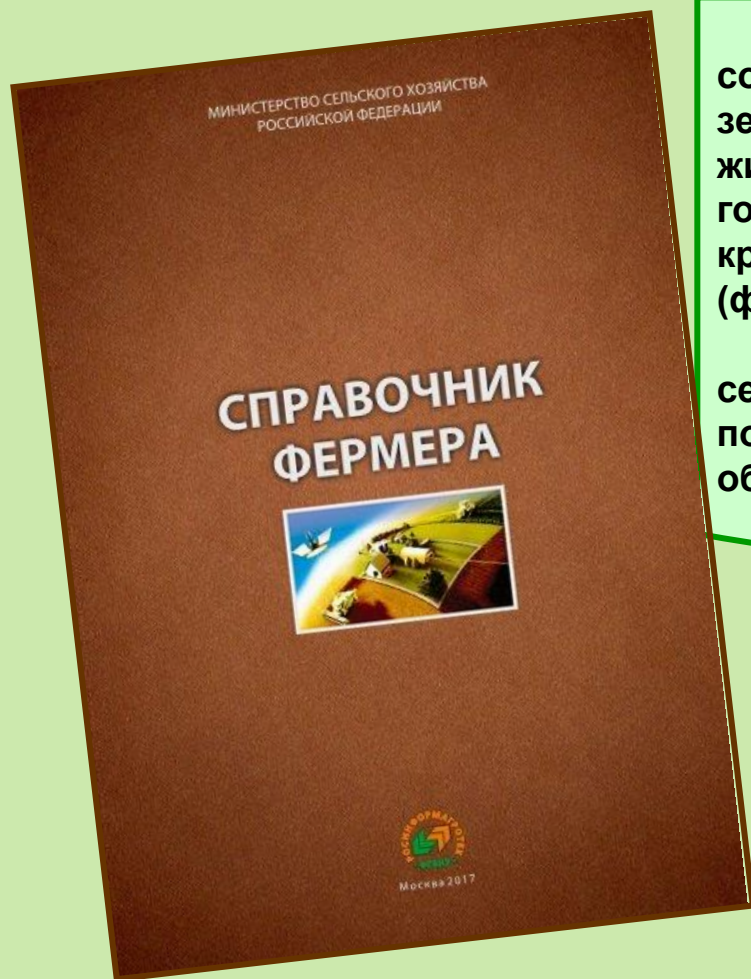
Во второй части представлен региональный опыт в преодолении факторов, мешающих развитию фермерства.

Особое внимание уделено позитивной роли региональных властей в решении земельных проблем, в расширении и совершенствовании форм государственной поддержки разновеликих крестьянских хозяйств и их кооперативных объединений.

Книга рассчитана на широкий круг читателей: фермеров, политиков, чиновников, а также работников аграрной науки, преподавателей вузов, аспирантов и студентов.



65.32я2 С 741 Справочник фермера / М-во сельского хоз-ва Рос. Федерации ; [подгот. В. Н. Кузьмин и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ФГБНУ "Росинформагротех", 2017. - 706 с.



Содержит материалы по правовым основам, созданию, регистрации, ликвидации, наделению землей, переработке, земледелию, растениеводству, животноводству, механизации, проектированию, государственной поддержке, кооперации, кредитованию, учету, налогообложению крестьянских (фермерских) хозяйств.

Предназначен для фермеров и других работников сельскохозяйственного производства. Может быть полезен студентам и слушателям аграрных образовательных организаций.



**636(03) Ф 434 Фермерское хозяйство / Скляр, С. С. - Харьков ;
Белград : Книжный Клуб семейного досуга, 2008. - 319, [1] с.**



**В книге рассказывается
о животноводстве в условиях личного
хозяйства.**

**Первая часть посвящена разведению
молочных пород мелкого и крупного
рогатого скота и способам приготовления
в домашних условиях масла, творога,
сметаны, простокваши, сыров.**

**Во второй части читатели ознакомятся
с азами свиноводства.**

**Рецепты соления и копчения свинины,
способы приготовления домашних колбас
и зельца не оставят никого
равнодушными.**

636(03) X 227 Харчук, Юрий. Справочник современного фермера: птицеводство, животноводство, коневодство / Ю. Харчук. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2007. - 253, [2] с.



В книге даются советы и практические рекомендации, проверенные временем и опытом работы многих птицеводов и животноводов, информативные рисунки, фото и таблицы будут интересны как профессионалам, так и любителям.

Вот лишь некоторые из вопросов, представленных в «Справочнике современного фермера»:

- как выбрать коров, которые будут давать много высококачественного молока;
- какие породы кур отличаются высокой яйценоскостью;
- какой рацион выбрать для повышенного надоя коз;
- как получить максимальный приплод от свиней;
- какие породы лошадей предпочтительнее выращивать для хозяйственной деятельности, а какие – для скачек.

Общие вопросы по содержанию, разведению, кормлению, лечению и уходу за птицей и животными.

636 Н 342 Наумов, С. Ю. Золотая книга фермера. Фермерское хозяйство /
С. Ю. Наумов. - Ростов-на-Дону : Владис, 2006. - 511, [1] с.



В книге приводятся необходимые фермеру-животноводу сведения по разведению и выращиванию на личном подворье и приусадебном участке домашней птицы, свиней, крупного и мелкого рогатого скота, кроликов, а также подробно рассказывается об основах пчеловодства и о лечебных свойствах растений.

Лебедько, Е. Я. Птицеводство в фермерских и приусадебных хозяйствах : учебное пособие / Е. Я. Лебедько, Г. С. Лозовая, Ю. В. Аржанкова. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 320 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/140755>

ВЫСШЕЕ
ОБРАЗОВАНИЕ

Е. Я. Лебедько, Г. С. Лозовая, Ю. В. Аржанкова

ПТИЦЕВОДСТВО В ФЕРМЕРСКИХ И ПРИУСАДЕБНЫХ ХОЗЯЙСТВАХ



В учебном пособии представлен обширный теоретический и практический материал, характеризующий технологии производств яиц и мяса сельскохозяйственной птицы в фермерских и приусадебных хозяйствах.

Уделено внимание описанию хозяйственно-биологических особенностей птицы разных видов.

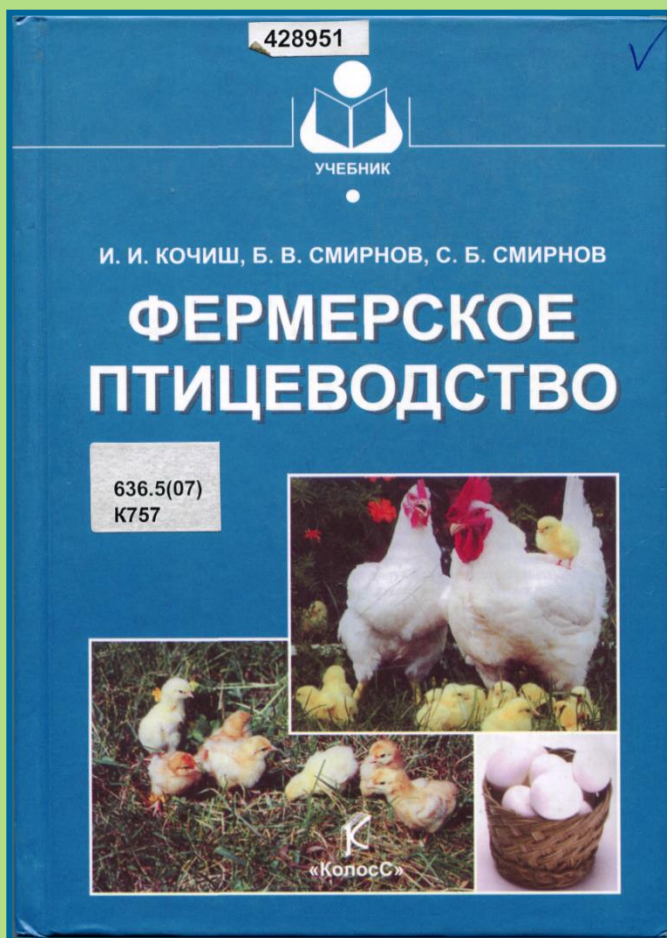
Отдельно представлен материал по породам и кроссам птицы. Большое внимание уделено производству яиц, переработке яиц и мяса в домашних условиях.

Значительное место в пособии отведено оптимальному кормлению птицы разного возраста, профилактике и лечению наиболее распространенных болезней.

Учебное пособие предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Зоотехния».



636.5(07) К 757 Кочиш, Иван Иванович. Фермерское птицеводство :
учеб. пособие для вузов по спец. "Зоотехния" и "Ветеринария" / И. И. Кочиш,
Б. В. Смирнов, С. Б. Смирнов. - М. : КолосС, 2007. - 100, [3] с.

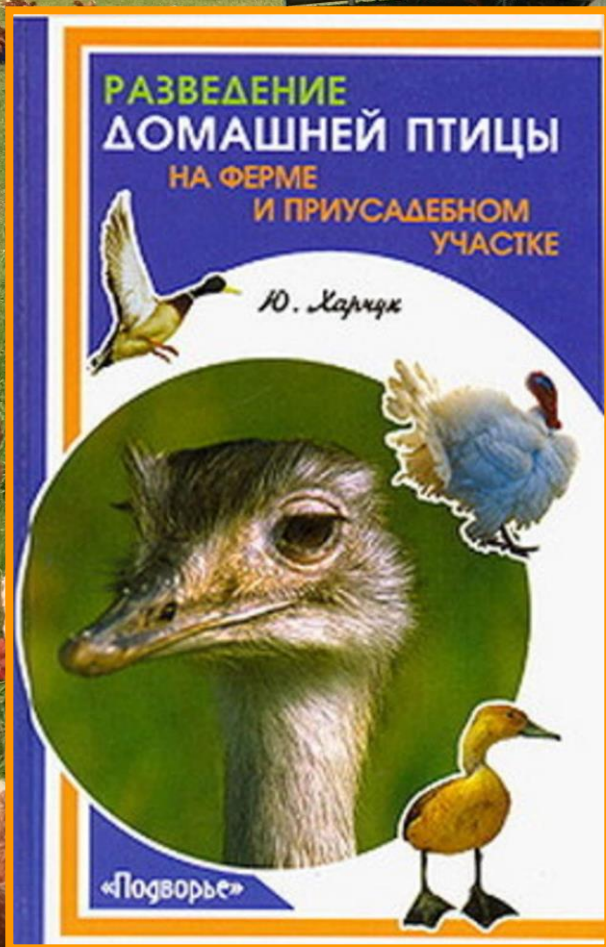


Рассмотрены основы разведения, содержания и кормления сельскохозяйственной птицы разных видов в условиях фермерского и приусадебного птицеводства.

Описаны биологические особенности экстерьера, интерьера и конституции птицы разных направлений продуктивности, вопросы воспроизводства, поведения.

Для студентов высших учебных заведений по специальностям «Зоотехния» и «Ветеринария».

636.5 X 227 Харчук, Ю. Разведение домашней птицы на ферме и приусадебном участке / Ю. Харчук. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2007. - 378, [2] с.



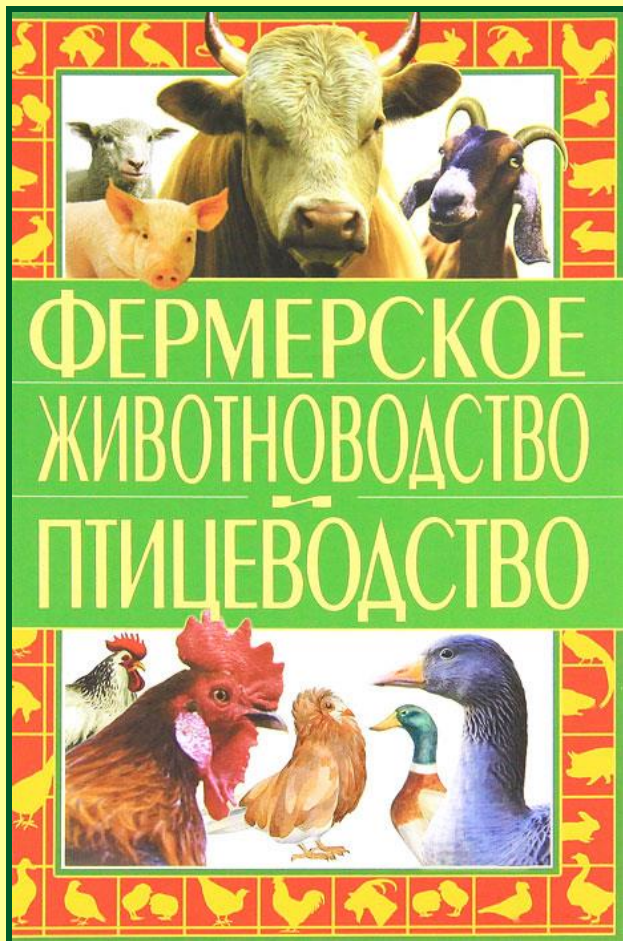
Организация птичника - один из самых доходных видов сельскохозяйственной деятельности, причем как в малом, так и в большом масштабе.

Данная книга представляет собой полный справочник по разведению и содержанию домашней птицы на своей ферме или приусадебном участке.

В ней вы найдете полную информацию об утках, курах, гусях, индейках и цесарках: об уходе, кормлении, лечении и заболеваниях, выращивании потомства и т. д.

Фермерское животноводство и птицеводство : учебное пособие /
Е. А. Калинина, В. А. Злепкин, Н. Г. Чамурлиев [и др.]. — Волгоград :
Волгоградский ГАУ, 2017. — 132 с. — Текст : электронный // Лань :
электронно-библиотечная система. — URL:

<https://e.lanbook.com/book/107844>



В учебном пособии отражены хозяйственно-биологические особенности крупного рогатого скота, овец, коз, лошадей, кроликов и птицы; описаны основные рекомендуемые породы сельскохозяйственных животных и современные кроссы сельскохозяйственной птицы; вопросы разведения, кормления и содержания сельскохозяйственных животных и птицы; сроки и методы уоя сельскохозяйственных животных и птицы.

Материал учебного пособия изложен в логической последовательности, в доступной форме, иллюстрирован рисунками, схемами, таблицами.

Данное учебное пособие послужит подспорьем для магистров, фермеров и лиц, занимающихся производством продукции животноводства.



Дегтяренко, И. В. Молочное козоводство. Коза на ферме и в приусадебном хозяйстве. Биологические особенности, технология содержания молочных коз, помещения, технологическое оборудование. Ч. 1 [Электронный ресурс] / Новосибир. гос. аграр. ун-т. Биолого-технолог. фак.; авт.-сост. И.В. Дегтяренко. – Новосибирск: Золотой колос, 2014. – 58 с. - Текст : электронный. - URL:

<https://znanium.com/catalog/product/515937>

МОЛОЧНОЕ КОЗОВОДСТВО
КОЗА НА ФЕРМЕ
И В ПРИУСАДЕБНОМ ХОЗЯЙСТВЕ
Биологические особенности,
технология содержания
молочных коз, помещения,
технологическое оборудование фермы
Часть 1

НГАУ



В учебно-методическом пособии изложены разделы курса «Козоводство» (биологические особенности, технология содержания молочных коз, помещения, технологическое оборудование). Предназначено для студентов биолого-технологического факультета очной и заочной формы обучения по направлению подготовки 111100.62 – Зоотехния (бакалавриат), козоводов различных форм хозяйствования, практических работников сельскохозяйственных предприятий.

639.2(07) М238 Пономарев, Сергей Владимирович. Фермерское рыбоводство : учеб. пособие для вузов и сред. проф. учеб. заведений по напр. 110900 "Водные биоресурсы и аквакультура" и спец., 110902 "Ихтиология и рыбоводство", по научн. спец. 03.00.10 "Ихтиология" / С. В. Пономарев, Л. Ю. Лагуткина. - М. : Колос, 2008. - 346 с.



УЧЕБНИК

С. В. ПОНОМАРЕВ, Л. Ю. ЛАГУТКИНА

**ФЕРМЕРСКОЕ
РЫБОВОДСТВО**

КОЛОС

В учебном пособии изложены сведения о том, как юридически, организационно-технологически спроектировать и обустроить современную ферму в пресных и морских водах на севере, в средней полосе или на юге, как лучше разводить рыбу, ракообразных, моллюсков, водоросли, с тем, чтобы такие фермы приносили постоянный доход.

Авторы знакомят читателя с основными интегрированными биотехнологиями фермерства, это позволяет получать самую разную ценную продукцию из рыб и морепродуктов, продуктов растениеводства, птицеводства и других направлений сельского хозяйства, а также позволяет успешно организовать платную спортивную рыбную ловлю и развивать различные направления экологического туризма.

Для подготовки дипломированных специалистов высшего профессионального образования специальности и направления "Водные биоресурсы и аквакультура", среднего профессионального образования "Ихтиология и рыбоводство", фермеров-рыбоводов, специалистов марикультуры, рыбного и сельского хозяйства.

Спасибо за внимание!

