


*Виртуальный тур
по изданиям сетевой
электронной
библиотеки на тему:
«ЦАРСТВО ЛЕТА
МАНИТ СВЕТОМ:
ЦВЕТОМ ЯГОД И ПЛОДОВ»*





**«Фрукты сочные на диво,
Ярких ягод сладкий сок,
Красно лето хлопотливо
Подвести спешит итог...»**



Мухортов, С. Я.
История садоводства
[Электронный ресурс] : учебное
пособие / С. Я. Мухортов,
Р. Г. Ноздрачева. - Электрон.дан. -
Воронеж : ВГАУ, 2017. - 271 с.
<https://e.lanbook.com/book/178966>

Освещена история возникновения
и развития на территории России
культурного плодоводства,
овощеводства и виноградарства,
дан анализ современного
состояния этих важнейших
отраслей хозяйства страны

Омский государственный аграрный университет

Кумпан, В. Н.

**Малораспространенные садовые культуры Западной Сибири [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. Н. Кумпан, А. П. Клинг, Н. А. Бондаренко. - Омск : Омский ГАУ, 2020. - 217 с.
<https://e.lanbook.com/book/136148>**

Чибис, С. П.

**Дикорастущие плодово-ягодные растения [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. П. Чибис, Н. А. Бондаренко, В. В. Чибис. - Омск : Омский ГАУ, 2020. - 80 с.
<https://e.lanbook.com/book/153573>**



Рассмотрены биологические особенности, способы размножения, сорта, возможность использования и возделывания малораспространенных растений в условиях Западной Сибири



Представлена характеристика 45 видов дикорастущих плодовых и ягодных растений, имеющих важнейшее значение прежде всего в качестве исходного материала для селекции

Рязанский государственный агротехнологический университет

Производство
земляники садовой
в открытом
и защищенном грунтах
[Электронный ресурс]
: учебное пособие /
Ф. А. Мусаев,
О. А. Захарова,
Д. Е. Кучер,
Н. Г. Байбобоев. -
Рязань : РГАТУ, 2020. -
238 с.

<https://e.lanbook.com/book/164664>



Раскрыты
ботанические
особенности
и экологические
требования
к факторам
окружающей среды
растений земляники
садовой, описаны
традиционные
и ремонтантные
сорта, современные
технологии
возделывания
в открытом и
защищенном грунтах

Донской государственный аграрный университет

**Закладка
виноградника
и уход за ним
[Электронный
ресурс] :**
методические
указания
для выполнения
курсовой работы /
сост. Е. Н. Габибова. -
Персиановский :
Донской ГАУ, 2019. -
44 с.
[https://e.lanbook.com/
book/134355](https://e.lanbook.com/book/134355)

Для написания
курсовой работы
по дисциплине
«Виноградарство»



**Кривко, Н. П.
Обрезка
и формирование
кроны плодовых
деревьев
[Электронный
ресурс] :** учебное
пособие /
Н. П. Кривко,
С. В. Майборodin. -
Персиановский :
Донской ГАУ, 2020. -
61 с.
[https://e.lanbook.com/
book/148539](https://e.lanbook.com/book/148539)

Изложены основы
и правила обрезки
и формирования
кроны плодовых
деревьев

Омский государственный аграрный университет

**Основы плодоводства
и овощеводства**

[Электронный ресурс] :

практикум /

Н. А. Бондаренко,

А. П. Клинг, В. Н. Кумпан

[и др.]. - Омск : Омский

ГАУ, 2019. - 151 с.

<https://e.lanbook.com/book/11>

9208

**Изложены биологические
основы плодоводства,
технология размножения
и возделывания плодовых**

культур. Приведены

классификация,

морфологическая

и биологическая

характеристики

овощных растений

Лихоманова, Л. М.

Питание и удобрение

садовых культур

[Электронный ресурс] :

учебное пособие /

Л. М. Лихоманова,

Н. В. Гоман. -

Электрон.дан. - Омск :

Омский ГАУ, 2019.

- 272 с.

<https://e.lanbook.com/boo>

k/129437

**Рассмотрены
вопросы питания
и удобрения овощных,
плодовых и ягодных
культур**

**Омский
государственный
аграрный университет**

**Дагестанский
государственный
аграрный университет**



**Гайвас, А. А.
Защита растений
в садоводстве
[Электронный
ресурс] : учебное
пособие /
А. А. Гайвас,
Г. В. Барайщук, И.
Ю. Игошкина. -
Омск : Омский
ГАУ,
2020. - 152 с.
[https://e.lanbook.com/
book/136144](https://e.lanbook.com/book/136144)**

**Сапукова, А. Ч.
Технология
производства плодов
[Электронный
ресурс] : учебно-
методическое
пособие /
А. Ч. Сапукова,
А. А. Магомедова,
С. М. Мурсалов. -
Махачкала : ДагГАУ,
2019.
- 159 с.
[https://e.lanbook.com/
book/130653](https://e.lanbook.com/book/130653)**

Сапукова, А. Ч.
Плодоводство
[Электронный
ресурс] : учебно-
методическое
пособие

к практическим
занятиям /

А. Ч. Сапукова,
А. А. Магомедова,
С. М. Мурсалов. -

Махачкала :
ДагГАУ, 2019.

- 188 с.

<https://e.lanbook.com/book/130654>

Формирование
профессиональных
навыков работы с
плодовыми и
ягодными
растениями,
направленных
на способность
распознавать
сорта плодовых
и ягодных культур,
выращивать
посадочный
материал,
производить
закладку
насаждений,
осуществлять уход
за садом

**Биологические
особенности
использования
осенней прививки
для выращивания
саженцев яблони
на клоновых
подвоях**

**[Электронный
ресурс] :**

**монография /
Д. К. Ханаева,
Р. Г. Цаболов,
А. Х. Козырев. -
Владикавказ :
Горский ГАУ,
2020. - 160 с.**

**[https://e.lanbook.com/
book/173565](https://e.lanbook.com/book/173565)**



**Исследование
посвящено новому
энергосберегающему
методу выращивания
саженцев яблони
путём осенней
прививки
на низкорослых,
скороплодных
подвоях**

**Донской
государственный
аграрный университет**

**Самарский
государственный аграрный
университет**

**Разработка
проекта закладки
и возделывания
плодового сада
[Электронный ресурс] :
методические указания /
сост. Е. Н. Габимова. -
Электрон.дан. -
Персиановский :
Донской ГАУ, 2019. -38 с.
[https://e.lanbook.com/boo
k/134385](https://e.lanbook.com/book/134385)**

**Рассмотрены основные
этапы проектирования
плодового сада
и агротехнический
план ухода
за молодым садом**



**Бурлака, Г. А.
Интегрированная защита
садовых растений
[Электронный ресурс] :
учебное пособие /
Г. А. Бурлака,
Е. В. Перцева. - Самара :
СамГАУ, 2019. - 155 с.
[https://e.lanbook.com/book/13
0530](https://e.lanbook.com/book/130530)**

**Организационно-
хозяйственные,
агротехнические,
биологические, химические,
генетические, физико-
механические методы защиты
садовых растений и принципы
их интеграции**

Орловский государственный аграрный университет

Береговая, Ю. В.

Плодоводство

[Электронный ресурс] :

учебно-методическое

пособие

для самостоятельной

работы

на лабораторных

занятиях /

Ю. В. Береговая,

В. И. Панарина. - Орел

: ОрелГАУ, 2018. - 224 с.

[https://e.lanbook.com/bo](https://e.lanbook.com/book/118815)

[ok/118815](https://e.lanbook.com/book/118815)



Береговая, Ю. В.

Выращивание

посадочного материала

плодовых растений

[Электронный ресурс] :

учебно-методическое

пособие

по выполнению

лабораторных занятий

/ Ю. В. Береговая -

Орел : ОрелГАУ, 2018. -


36 с.

[https://e.lanbook.com/bo](https://e.lanbook.com/book/118774)

[ok/118774](https://e.lanbook.com/book/118774)



Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия



Плодоводство
[Электронный
ресурс] : учебное
пособие в 2-х
частях / сост.
О. А. Шульгина. -
Электрон.дан. -
Кемерово :
Кузбасская ГСХА.
Ч. 1. - 2018. - 330 с.
<https://e.lanbook.com/book/143041>

Наглядно
представлены
плодовые
и ягодные
культуры,
выращиваемые
в разных
странах мира.
Описана
технология
выращивания
некоторых
видов
семечковых,
косточковых
и ягодных
культур

Плодоводство
[Электронный
ресурс] : учебное
пособие : в 2-х
частях / сост.
О. А. Шульгина.
Ч. 2. - Кемерово :
Кузбасская ГСХА,
2018. – 381 с.
<https://e.lanbook.com/book/143042>

Красноярский государственный аграрный университет

Научные основы
размножения смородины
красной и облепихи
одревесневшими
черенками в условиях
лесостепи Красноярского
края [Электронный
ресурс] : монография /
В. Л. Бопп, М. Н. Крупина.
- Красноярск : КрасГАУ,
2018. - 168 с.

<https://e.lanbook.com/book/130059>

Результаты многолетних
исследований по
совершенствованию
размножения смородины
красной и облепихи сортов
отечественной селекции
одревесневшими черенками



Потехин, А. А.
Плодоводство:
вредители плодовых
и ягодных культур
[Электронный ресурс]
: учебное пособие /
А. А. Потехин,
Н. А. Мистратова. -
Красноярск :
КрасГАУ, 2017. - 186 с.
[https://e.lanbook.com/b
ook/130112](https://e.lanbook.com/book/130112)

Описаны
биологические
особенности вредителей
плодовых и ягодных
культур, дана краткая
характеристика отряда
клещей, класса нематод,
класса насекомых и
отряда грызунов

**Воронежский
государственный
аграрный университет**



Стазаева, Н. В.

**Совершенствование технологии
и агроэкологическое обоснование
возделывания смородины черной
в условиях интенсивного
садоводства [Электронный ресурс] :
монография / Н. В. Стазаева. -
Воронеж : ВГАУ, 2015. - 138 с.
<https://e.lanbook.com/book/178851>**

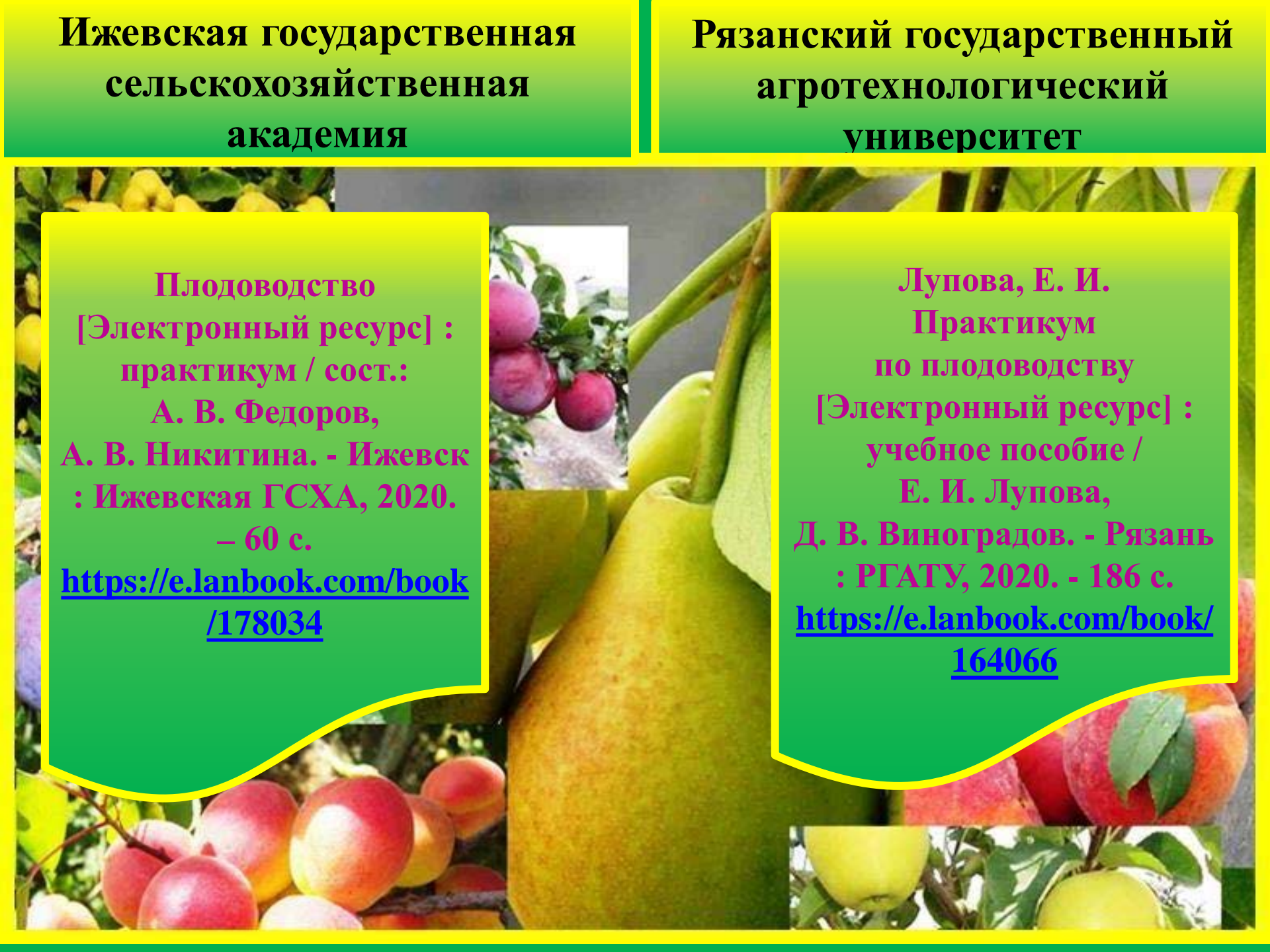
**Ставропольский
государственный
аграрный университет**



**Питание и удобрение овощных,
плодово-ягодных культур
и винограда [Электронный ресурс] :
учебное пособие / Е. А. Саленко,
А. Н. Есаулко, В. В. Агеев [и др.]. -
Электрон.дан. - Ставрополь :
СтГАУ, 2018. - 215 с.
<https://e.lanbook.com/book/141621>**

**Ижевская государственная
сельскохозяйственная
академия**

**Рязанский государственный
агротехнологический
университет**



**Плодоводство
[Электронный ресурс] :
практикум / сост.:
А. В. Федоров,
А. В. Никитина. - Ижевск
: Ижевская ГСХА, 2020.
– 60 с.
<https://e.lanbook.com/book/178034>**

**Лупова, Е. И.
Практикум
по плодоводству
[Электронный ресурс] :
учебное пособие /
Е. И. Лупова,
Д. В. Виноградов. - Рязань
: РГАТУ, 2020. - 186 с.
<https://e.lanbook.com/book/164066>**

Омский государственный аграрный университет

Лихоманова, Л. М.
Агрохимия
в садоводстве
[Электронный ресурс]
: учебное пособие /
Л. М. Лихоманова,
Е. П. Болдышева. -
Электрондан. - Омск
: Омский ГАУ, 2019. -
81 с.
[https://e.lanbook.com/
book/129446](https://e.lanbook.com/book/129446)

Рассмотрены вопросы
питания и удобрения
плодовых и ягодных
культур;
энергетическая и
пищевая ценность
плодов и ягод, их
требования к условиям
внешней среды



**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ**