

«Пути повышения эффективности современного плодоводства»

Полную информацию о документах по данной теме содержат
[электронный каталог](#), [базы данных](#) библиотеки

Запросы на получение копий фрагментов документов просим направлять
в [службу электронной доставки](#) документов БелСХБ

(Описания книжных и периодических изданий, статей из изданий
размещены в списке в обратной хронологии в алфавитном порядке авторов и названий)

Книжные издания

2018

1. **Васильева, В. А. Ландшафтный дизайн малого сада** : учебное пособие для академического бакалавриата / В. А. Васильева, А. И. Головня, Н. Н. Лазарев ; рец.: А. Д. Прудников, А. Н. Исаков. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 184 с.
[Содержание](#)

2017

2. **Авдеев, В. И. Абрикосы Евразии: эволюция, генофонд, интродукция, селекция** : [монография] / В. И. Авдеев ; рец.: З. Н. Рябина, В. Ф. Абаимов ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Оренбургский государственный аграрный университет. - Оренбург : Издательский центр ОГАУ, 2012. - 406 с.
[Содержание](#)
3. **Актуальные вопросы современной селекции плодовых культур** = Actual problems of modern fruit breeding : материалы Международной научной конференции (аг. Самохваловичи, 22-25 августа 2017 г.) / Национальная академия наук Беларуси, РУП "Институт плодоводства", Белсад ; ред. В. А. Самусь [и др.] ; рец.: Г. И. Пискун, В. Л. Налобова. - Минск : Беларуская навука, 2017. - 203 с.
[Содержание](#)
4. **Атлас грибных болезней земляники садовой** / Р. М. Пугачев [и др.] ; рец. В. Р. Кажарский ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2017. - 49 с.
Аннотация: Атлас представляет собой информационный, иллюстрированный справочник по основным болезням земляники садовой, вызываемым патогенными грибами. Большинство описанных болезней выявлены не только в Беларуси, но и в других странах мира. Дана краткая информация по биологии и морфологии возбудителей, их распространению и особенностям идентификации. Описание каждого заболевания сопровождается цветными иллюстрациями.
5. **Бузоверов, А. В. Южное плодоводство: почвенная агротехника, удобрение, орошение** / А. В. Бузоверов, Т. Н. Дорошенко, Л. Г. Рязанова ; рец.: В. П. Власенко, Л. М. Онищенко. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2017. - 124 с.
[Содержание](#)
6. **Буйненко, Ю. Путеводитель по винограду. Пособие для умных дачников (монологи о винограде и технологиях)** / Ю. Буйненко. - Винница : Нилан-ЛТД, 2017. - 206 с.
[Содержание](#)
7. **Виноградова, Ю. К. Арония Мичурина: от создания до натурализации: к 70-летию Главного ботанического сада м. Н. В. Цицина Российской академии наук = Aronia Mitschurinii: from origination to naturalization** / Ю. К. Виноградова, А. Г. Куклина ; ред. А. С. Демидов ; рец.: Ю. Н. Горбунов, В. С. Новиков ; Российская академия наук, Главный ботанический сад им. Н. В. Цицина. - Москва : ГЕОС, 2014. - 136 с.
[Содержание](#)
8. **Гордеев, С. М. Земляничная поляна на даче** / С. М. Гордеев. - Минск : Красико-Принт, 2017. - 24 с.
Аннотация: Предлагаем вашему вниманию технологию по выращиванию земляники лесной на дачном участке с гарантированным урожаем. Автор сам лично занимается этой культурой и добился значительных успехов в этом деле. Он разработал собственную технологию выращивания земляники без применения химических препаратов и предлагает опробовать его метод на ваших дачах.

9. **Защита семечковых культур /** АКОО "Syngenta Agro AG" (Представительство в Республике Беларусь) ; сост.: С. В. Сорока, В. С. Комардина, Н. Е. Колтун. - Минск : [б. и.], 2017. - 76 с.
[Содержание](#)
10. **Колтун, Н. Е. Вредители сада /** Н. Е. Колтун. - Минск : Красико-Принт, 2017. - 24 с.
Аннотация: В брошюре приведены сведения о наиболее вредоносных и распространенных в Беларуси вредителях сада. Даны рекомендации по защите насаждений с использованием профилактических, агротехнических, биологических и химических средств.
11. **Курлович, Т. В. Голубика на вашем участке /** Т. В. Курлович. - 2-е изд., перераб. и доп. - Минск : Красико-Принт, 2017. - 79 с.
Аннотация: Голубика - ценнейшая ягодная культура. О ее полезности знают все. В этой книге вы найдете описания сортов и особенности выращивания не только всем известных голубики высокорослой и топяной, а также голубики низкорослой и голубики прутьевидной (Эши), многие сорта которых можно выращивать и в условиях нашей республики.
12. **Леонович, И. С. Ампелографическая коллекция РУП "Институт плодоводства" (Республика Беларусь) /** И. С. Леонович, В. Н. Устинов ; рец.: З. А. Козловская, В. Л. Маханько ; Национальная академия наук Беларуси, РУП "Институт плодоводства". - Минск : Колорград, 2017. - 63 с.
[Содержание](#)
13. **Лихацевич, А. П. Орошаемое плодовоовощеводство : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "Плодовоовощеводство" /** А. П. Лихацевич, М. Г. Голченко ; ред. А. П. Лихацевич ; рец.: А. М. Кравцов, С. А. Турко. - Минск : ИВЦ Минфина, 2017. - 286 с.
[Содержание](#)
14. **Муханин, И. В. Безопорные сады яблони. Формировка. Обрезка /** И. В. Муханин, Л. В. Григорьева, А. И. Кожина ; рец.: Ю. Б. Рябушкин, Л. В. Бобрович ; Министерство сельского хозяйства РФ, Ассоциация производителей плодов, ягод и посадочного материала, Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Мичуринский государственный аграрный университет". - Мичуринск-наукоград : [б. и.], 2017. - 271 с.
[Содержание](#)
15. **Одинаев, М. И. Технология выращивания и сушки изюмных сортов винограда : [монография] /** М. И. Одинаев, М. М. Мирзаев. - Saarbrücken] : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2017. - 196 с.
[Содержание](#)
16. **Определитель вредителей и болезней сада .** - Киев : Юнивест Медиа, [2017?]. - 63 с.
[Содержание](#)
17. **Опыт и перспективы возделывания ягодных растений семейства Брусничные на территории Беларуси и сопредельных стран : материалы Международного научно-практического семинара, г. Минск, 18-19 июля 2017 г. /** Национальная академия наук Беларуси, Центральный ботанический сад ; ред.: В. В. Титок, Л. В. Гончарова ; рец. В. Н. Решетников. - Минск : Медисонт, 2017. - 123 с.
[Содержание](#)
18. **Основные направления инновационного развития садоводства и питомниководства в России : научное издание /** Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-технологическому обеспечению агропромышленного комплекса" ; сост. И. М. Куликов [и др.] ; рец.: В. И. Деменко, И. А. Успенский. - Москва : [б. и.], 2017. - 132 с.
[Содержание](#)
19. **Руцкая, Т. В. Самый полный справочник виноградаря : [выращивание, уход, переработка, хранение] /** Т. В. Руцкая. - Москва : Издательство АСТ, 2017. - 319 с.
[Содержание](#)
20. **Сидоренко, О. Д. Биологические методы контроля продукции животного происхождения : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки 19.03.03 "Продукты питания животного происхождения", 35.03.07 "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции" (квалификация (степень) "бакалавр") /** О. Д. Сидоренко ; рец.: Е. Г. Борисенко, А. А. Иванов. - Москва : ИНФРА-М, 2017. - 163 с.
[Содержание](#)
21. **Сиротина, Т. Оценка сортов смородины и земляники в Центральном Казахстане. Экологическая оценка, показатели устойчивости и продуктивности /** Т. Сиротина. - Saarbrücken : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2017. - 94 с.
[Содержание](#)

22. **Современные методология, инструментарий оценки и отбора селекционного материала садовых культур и винограда (по материалам международной научной конференции)** : монография / Федеральное агентство научных учреждений, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия" ; ред. Е. А. Егоров [и др.]. - Краснодар : [б. и.], 2017. - 282 с.
[Содержание](#)
23. **Софронов, А. Селекционная оценка сеянцев лещины обыкновенной (*Corylus avellana* L.)** / А. Софронов. - Saarbrücken : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2017. - 82 с.
[Содержание](#)
24. **Талаш, А. И. Защита виноградников от вредителей и болезней** : справочное пособие / А. И. Талаш ; рец. О. Д. Ниязов ; Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Северо-Кавказский зональный научно-исследовательский институт садоводства и виноградарства". - Краснодар : [б. и.], 2017. - 217 с.
[Содержание](#)
25. **Трейвас, Л. Ю. Защита сада от болезней и вредителей. Плодовые деревья. Ягодные кустарники. Клубника и земляника** / Л. Ю. Трейвас. - Москва : Издательство "Фитон XXI", [2017]. - 64 с.
[Содержание](#)
26. **Федоренко, В. Ф. Инновационные технологии в селекции, сортоиспытании и семеноводстве** : научное издание / В. Ф. Федоренко, Н. П. Мишуров, Л. М. Колчина ; рец.: Н. В. Алдошин, В. И. Славкин ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению АПК". - Москва : [б. и.], 2017. - 197 с.
[Содержание](#)
27. **Хессайон, Д. Иллюстрированная энциклопедия садовода и огородника. Современная энциклопедия садовода и огородника** : пер. с англ. / Д. Хессайон ; ред. И. Б. Окунева ; пер. И. Б. Окунева. - Москва : АСТ, 2017. - 256 с.
[Содержание](#)
28. **Шадрина, Ж. А. Теория и методология управления устойчивостью воспроизводственных процессов в виноградарстве** : монография / Ж. А. Шадрина ; рец.: Е. А. Егоров, М. И. Панкин ; Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Северо-Кавказский зональный научно-исследовательский институт садоводства и виноградарства". - Краснодар : СКЗНИИСИВ, 2017. - 174 с.
[Содержание](#)
29. **Шешко, П. С. Система удобрений яблони в плодоносящем саду интенсивного типа** : монография / П. С. Шешко, А. С. Бруйло ; рец.: Н. Н. Семененко, Ф. Н. Леонов ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". - Гродно : ГГАУ, 2017. - 200 с.
[Содержание](#)
30. **European Tree Worker** : handbook : справочник : handbok / European Arboricultural Council ; ред.: Д. Куше, Г. Дж. Рид, М. Сиевняк ; пер.: С. Пальчиков, А. Стьернстрем. - 7-е изд. - Берлин ; Ганновер : Патцер Верлаг, 2017. - 191 р.
Аннотация: Освещает подготовку специалиста по уходу за деревьями на основе международных стандартов, разработанных Европейским советом по уходу за деревьями (ЕАС), и является учебным пособием и справочником. Впервые в России издана книга, посвященная уникальной профессии, которая становится все более востребованной в нашей стране.

2016

31. **Айсанов, Т. Подбор подвоев яблони для закладки интенсивных садов** / Т. Айсанов. - Saarbrücken : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2016. - 61 с.
[Содержание](#)
32. **Борисова, А. А. Интенсивные сады яблони на семенном подвое** / А. А. Борисова, И. М. Куликов ; рец.: Л. А. Смирнова, Ю. А. Утков ; Федеральное агентство научных организаций, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства", НО "Фонд развития и поддержки садоводства". - Москва : [б. и.], 2016. - 52 с.
Аннотация: Излагаются результаты многолетних исследований ФГБНУ ВСТИСП, направленные на развитие интенсивного садоводства, в первую очередь, в средней полосе России. Применение семенных подвоев и изложенных в книге инновационных способов получения базисного и сертифицированного посадочного материала для закладки интенсивных садов и маточно-черенковых насаждений, позволит в организованных по всей стране селекционно-питомниководческих центрах, при государственной поддержке, тиражировать свободные от вредоносной вирусной инфекции саженцы наиболее перспективных сортов без потери их генетической стабильности.

33. **Возделывание голубики на торфяных выработках Припятского Полесья (физиолого-биохимические аспекты)** : [монография] / Ж. А. Рупасова [и др.] ; рец.: А. П. Волюнец, Н. В. Кухарчик ; Национальная академия наук Беларуси, Центральный ботанический сад. - Минск : Беларуская навука, 2016. - 242 с.
[Содержание](#)
34. **Говорова, Г. Ф. Земляника и клубника** : [монография] / Г. Ф. Говорова, Д. Н. Говоров ; Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева. - Москва : Проспект, 2016. - 317 с.
[Содержание](#)
35. **Головин, С. Е. Корневые и прикорневые гнили садовых растений: распространенность, вредоносность, диагностика** = Root and basal rot of garden plants: prevalence, malware, diagnostics / С. Е. Головин ; рец.: М. Т. Упадышев, О. О. Белошапкина ; Федеральное агентство научных организаций, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства". - Москва : [б. и.], 2016. - 439 с.
[Содержание](#)
36. **Инновационные технологии возделывания плодовых и ягодных культур** = Innovative technologies of fruit and berry crops cultivation : (методические рекомендации) / И. М. Куликов [и др.] ; рец.: В. И. Деменко, И. А. Успенский ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса". - Москва : ФГБНУ "Росинформагротех", 2016. - 227 с.
[Содержание](#)
37. **Интенсивные сады яблони средней полосы России** / Федеральное агентство научных организаций Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт садоводства имени И. В. Мичурина" ; ред. Ю. В. Трунов ; рец.: Т. Н. Дорошенко, А. К. Раджабов ; сост. Ю. В. Трунов [и др.]. - Мичуринск : Научоград РФ ; Воронеж : Кварта, 2016. - 164 с.
[Содержание](#)
38. **Исламов, С. Совершенствование качественного посадочного материала плодовых пород. Яблоко, абрикос и миндаль** / С. Исламов. - Саарбрюккен : Palmarium Academic Publishing, 2016. - 103 с.
[Содержание](#)
39. **Лапушкин, В. М. Питание и удобрение садовых культур** : учебное пособие / В. М. Лапушкин ; рец. С. А. Шафран ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева. - Москва : Издательство РГАУ-МСХА, 2016. - 243 с.
[Содержание](#)
40. **Любительское цитрусоводство** : [монография] / А. В. Рындин [и др.] ; рец.: Л. Я. Айба, М. Д. Омаров ; Всероссийский научно-исследовательский институт цветоводства и субтропических культур, Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Академии наук Абхазии. - Сочи : [б. и.], 2016. - 129 с.
[Содержание](#)
41. **Малиновская, М. Н. Виноград. Выращивание в средней полосе России** / М. Н. Малиновская. - Москва : Издательство "Фитон XXI", [2016]. - 112 с.
[Содержание](#)
42. **Методология определения эффективности воспроизводства различных видов научно-технических достижений в садоводстве** / И. М. Куликов [и др.] ; рец.: И. Н. Буздалов, С. А. Шанин ; Федеральное агентство научных организаций, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства". - Москва : [б. и.], 2016. - 259 с.
Аннотация: Даны теоретические аспекты и методологическое обоснование авторских концептуальных положений по определению эффективности воспроизводства научной продукции на уровне предпринимателя и исследователя, а также разработаны практические рекомендации по совершенствованию организации воспроизводства результатов научно-технической деятельности в садоводстве. Разработанная методология обеспечит выявление наиболее эффективных видов научно-технических достижений в области садоводства с целью повышения объема производства и снижения издержек производства продукции садоводства с высоким уровнем качества.
43. **Панфилова, О. В. Смородина красная: биология, агротехника, сорта** : рекомендации / О. В. Панфилова, О. Д. Голяева ; рец.: С. Д. Князев, Л. А. Грюнер, М. А. Макаркина ; ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур". - Орел : ВНИИСПК, 2016. - 27 с.
[Содержание](#)

44. **Приоритетные направления селекции. Новые сорта для промышленных и любительских садов** / Е. Н. Седов [и др.] ; Российская академия наук, ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур". - Орел : ВНИИСПК, 2016. - 63 с.
Аннотация: В справочном издании показаны основные инновационные направления в селекции и дается краткая характеристика новых - лучших тридцати семи сортов яблони селекции ВНИИСПК для промышленных и любительских садов.
45. **Раджабов, А. К. Субтропическое садоводство** : учебник [для подготовки бакалавров по направлению 35.03.05 "Садоводство"] / А. К. Раджабов, А. В. Рындин, А. В. Келина ; рец.: В. Ф. Воробьев, Х. В. Шарафутдинов ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева. - Москва : Издательство РГАУ - МСХА, 2016. - 218 с.
[Содержание](#)
46. **Рындин, А. В. Агроэкологические аспекты садоводства влажных субтропиков России** : монография / А. В. Рындин ; рец.: Л. Я. Айба, Т. Н. Дорошенко, Л. С. Малюкова ; Всероссийский научно-исследовательский институт цветоводства и субтропических культур. - Сочи : ФГБНУ ВНИИЦиСК, 2016. – 259 с.
[Содержание](#)
47. **Садоводы ученые России** : (краткий биографический справочник) / Р. В. Ветрова [и др.] ; ред. Е. Н. Седов ; Российская академия наук, ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур". - Изд. 2-е, испр. и доп. - Орел : ВНИИСПК, 2016. - 559 с.
Аннотация: Во второе, исправленное и дополненное издание книги, помещены краткие сведения о жизни и научной деятельности садоводов-ученых России, внесших значительный вклад в научное обеспечение садоводства. Садоводы-ученые представлены академиками и членами-корреспондентами академий России, докторами и кандидатами наук, известными общественности научными разработками, сортами, технологиями и авторы не менее 25 статей, монографий, учебников и других крупных изданий по вопросам садоводства в научных и научно-производственных журналах и сборниках (не считая газетных статей и информационных листов ЦНТИ). Приводятся сведения об основоположниках отечественного садоводства.
48. **Селекция черной смородины: методы, достижения, направления** / С. Д. Князев [и др.] ; Российская академия наук, ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур". - Орел : ВНИИСПК, 2016. - 327 с.
[Содержание](#)
49. **Сорокопудов, В. Н. Жимолость синяя: биология, сортимент и основы культивирования** / В. Н. Сорокопудов, А. Г. Кукулина, А. Е. Соловьева ; ред. И. М. Куликов ; рец.: Ю. К. Виноградова, Е. В. Думачева ; Федеральное агентство научных организаций, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства". - Москва : [б. и.], 2016. - 161 с.
[Содержание](#)
50. **Технологии и техника промышленного садоводства = Technologies and Machinery for Commercial Horticulture** / А. И. Завражнов [и др.] ; ред. А. И. Завражнов ; рец.: А. А. Цымбал, Л. В. Григорьева ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению АПК". - Москва : ФГБНУ "Росинформагротех", 2016. - 520 с.
[Содержание](#)
51. **Технологический регламент фертигации земляники с капельным поливом** / Федеральное агентство научных организаций, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства" ; ред. И. М. Куликов ; рец.: В. И. Деменко, А. А. Ермаков. - Москва : [б. и.], 2016. - 91 с.
[Содержание](#)
52. **Управление воспроизводством плодородия почв плодовых и виноградных ценозов** / В. П. Попова [и др.] ; рец. В. С. Петров ; ред. В. П. Попова ; Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Северо-Кавказский зональный научно-исследовательский институт садоводства и виноградарства". - Краснодар : ФГБНУ СКЗНИИСиВ, 2016. - 119 с.
[Содержание](#)
53. **Шевченко, С. Биология некоторых видов рода *Cerasus L.* в условиях ЦЧЗ** : [монография] / С. Шевченко, В. Сорокопудов, С. Назаренко. - Саарбрюккен : LAP LAMBERT Academic Publishing RU, 2016. - 164 с.
[Содержание](#)
54. **Ягодные культуры в Центральном регионе России** / И. В. Казаков [и др.] ; ред. И. М. Куликов ; рец.: В. Н. Сорокопудов, М. В. Каньшина ; Федеральное агентство научных организаций, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и

[Содержание](#)

2015

55. **Аутко, А. А. Арбуз и дыня в Беларуси** / А. А. Аутко ; рец.: Г. И. Гануш, Ж. А. Рупасова, Ю. А. Быковский. - Минск : Белорусский Дом печати, 2015. - 126 с.
Аннотация: Приведены сведения об истории происхождения арбуза и дыни, их биологических особенностях и показателях качества плодов. Обобщены материалы о питательных и оздоровительных свойствах этих культур и их использовании в косметологии и кулинарии, а также даны рецепты приготовления блюд. Широко освещена агротехника возделывания этих культур в открытом и защищенном грунте, предложены сорта для выращивания в условиях Беларуси. Особое внимание уделено наиболее распространенным болезням и вредителям на растениях арбуза и дыни. Представлены примерные схемы технических средств по механизации технологических процессов возделывания арбуза.
56. **Говорова, Г. Ф. Грибные болезни земляники садовой, селекция на иммунитет и другие методы защиты** : монография / Г. Ф. Говорова, Д. Н. Говоров ; рец.: А. Н. Смирнов, В. Г. Плющиков, А. В. Живых ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российский государственный аграрный университет - МСХА им. К. А. Тимирязева. - Москва : Изд-во РГАУ-МСХА, 2015. - 167 с.
[Содержание](#)
57. **Гуляева, А. А. Вишня и черешня** / А. А. Гуляева ; рец.: С. Д. Князев, М. А. Макаркина, Л. А. Грюнер ; ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур". - Орел : ВНИИСПК, 2015. - 52 с.
[Содержание](#)
58. **Инновации в изменении генома яблони. Новые перспективы в селекции** = Innovations in apple genome modification. New prospects in breeding / Е. Н. Седов [и др.] ; ред. Е. Н. Седов ; Российская академия наук, ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур". - Орел : ВНИИСПК, 2015. - 335 с.
[Содержание](#)
59. **Облепиха - нетрадиционная культура для Дагестана** / Н. Г. Загиров [и др.] ; рец.: М. Д. Омаров, Т. Г.-Г. Алиев ; Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Дагестанский научно-исследовательский институт сельского хозяйства им. Ф. Г. Кисриева". - Махачкала : ИД "Народы Дагестана", 2015. - 142 с.
[Содержание](#)
60. **Селекция и сорторазведение садовых культур** : сборник научных работ. Т. 2. Конкурентоспособные сорта и технологии для высокоэффективного садоводства: материалы международной научно-практической конференции, посвященной 170-летию ВНИИСПК, г. Орел, 2-5 июня 2015 г. / Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур" ; ред. С. Д. Князев [и др.]. - Орел : ВНИИСПК, 2015. - 238 с.
[Содержание](#)
61. **Эчеди, Й. Й. Роль АБК-индуцируемых термостабильных белков как основных компонентов комплексной устойчивости растений к неблагоприятным факторам среды** = Role of abscisic acid induced thermostable proteins as main factor of complex resistance of black currant plants to unfavourable factors of environment / Й. Й. Эчеди, Е. В. Гребнева, А. А. Данилова ; рец.: Ф. Я. Поликарпова, Н. Ю. Джура ; Федеральное агентство научных организаций, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства". - Москва : [б. и.], 2015. - 39 с.
Аннотация: Приведены результаты исследования динамики содержания термостабильной фракции белка на примере различных по устойчивости к заморозкам растений черной смородины. Установлено, что содержание белка и его термостабильной фракции различно в вегетативных и генеративных органах черной смородины и зависит от условий выращивания. Отмечен резкий рост содержания термостабильных белков в органах устойчивых сортов в ответ на воздействие моделируемого заморозка. Выявлены качественные изменения спектра термостабильной фракции белков соцветий черной смородины при моделируемом заморозке.

2014

62. **Селекция, генетика и сортовая агротехника плодовых культур** : сборник научных статей / Орловское отделение "Всероссийского общества генетиков и селекционеров им. Н. И. Вавилова", ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур", Селекцентр по Центрально-Черноземным областям ; ред.: Л. А. Грюнер, Л. В. Голышкина, Е. Н. Седов. - Орел : ВНИИСПК, 2014. - 131 с.
[Содержание](#)

2013

63. **Верещагин, Л. Вредители и болезни плодовых и ягодных культур** / Л. Верещагин. - Киев : Юнивест Медиа, 2012. - 288 с.
[Содержание](#)

64. **Виноград и виноделие** : практическое пособие / А. Бачинський [и др.]. - Киев : Юнівест Медіа, 2013. - 241 с.
[Содержание](#)
65. **Земляника садовая. Интенсивная технология выращивания** / сост. Н. Дикун. - 2-е изд., перераб. и доп. - Киев : Юнівест Медіа, 2013. - 94 с.
[Содержание](#)
66. **Морозов, В. Н. Ваш семейный сад. Настольная книга садовода-любителя** / В. Н. Морозов. - [Челябинск] : НПО "Сад и огород" : Челябинский Дом печати, 2013. - 167 с.
[Содержание](#)
67. **Урожайный ягодник** : практическое пособие / Л. Буракова [и др.]. - Киев : Юнівест Медіа, 2013. - 240 с.
[Содержание](#)

2012

68. **Омельченко, І. К. Садівнича наука України: минуле, сьогодні, перспективи** / І. К. Омельченко, І. В. Гриник. - Київ : Преса України, 2012. - 527 с.
Перевод заглавия: Садоводческая наука Украины: прошлое, настоящее, перспективы.

2001

69. **Ганичкина, О. А. Энциклопедия садовода и огородника** / О. А. Ганичкина, В. И. Фатьянов. - Москва : ОЛМА-ПРЕСС, 2001. - 444 с.
Аннотация: Подробно и последовательно рассказано обо всех процессах, связанных с сельскохозяйственными работами на собственном участке. Даны характеристики новых сортов садово-огородных культур. Описана опробованная технология выращивания овощей. Приведены самые последние результаты исследований по размножению и прививке садовых растений. Включены календари сезонных работ в саду и на огороде. В конце каждого раздела рассказано, как собрать, сохранить и переработать урожай; даны новые интересные кулинарные рецепты.

Периодические издания

70. **Виноделие и виноградарство** научно-теоретический и производственный журнал/ Издательство "Пищевая промышленность". - Москва, 2001 - . - ISSN 2073-3631. - Выходит раз в два месяца
2018г. № 1
2017г. № 6
71. **Садовод и огородник** / ЗАО "Редакция газеты Толока". - Могилев, 1995 - . - ISSN 2222-324X. - Выходит дважды в месяц
2018г. № 4
2018г. № 5
2018г. № 9 (380)
72. **Садовый дизайн** : производственно-практический журнал : приложение к журналу "Хозяин"/ Учредитель и издатель учреждение "Редакция журнала "Хозяин". - Минск, 2013 - . - ISSN 2308-0434. - Выходит раз в два месяца
2018г. № 1 (28)
2018г. № 2 (29)
2018г. № 3 (30)
73. **Субтропическое и декоративное садоводство** : научные труды/ Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт цветоводства и субтропических культур" Российской академии сельскохозяйственных наук. - Сочи, 2011 - . - ISSN 2225-3068. - Выходит ежеквартально
2017г. № 60
2017г. № 61
2017г. № 62
74. **Физиология растений и генетика** : научный журнал/ Национальная академия наук Украины, Институт физиологии растений и генетики. - Киев : Логос, 2013 - . - ISSN 2308-7099. - Выходит раз в два месяца
2018г. Т. 50 № 2 (292)
2018г. Т. 50 № 3 (293)