

## Перечень основной литературы

1. Трунов, Ю.В. и др. Плодоводство: учебник. / Трунов Ю.В., Самощенко Е.Г., Дорошенко Т.Н., Пчелинцев А.С., Соловьев А.В., Ульянищев А.С., Гладышев Н.П., Гегечкори Б.Г., Деменко В.И. М.: КолосС, 2012. - 416 с.
2. Смирнов, К.В. и др. / Виноградарство: учебник /Смирнов К.В., Малтабал Л.М., Раджабов А.К., Матузок Н.В., Трошин Л.П. / Под ред. проф. А.К.Раджабова. – М.: Росинформагротех, 2017. – 497 с.
3. Трунов, Ю.В. и др. Плодоводство: учебник. / Трунов Ю.В., Самощенко Е.Г., Дорошенко Т.Н., Пчелинцев А.С., Соловьев А.В., Ульянищев А.С., Гладышев Н.П., Гегечкори Б.Г., Деменко В.И. М.: КолосС, 2012. - 416 с.
4. Потапов С. А., Самощенко Е. Г. Зеленое черенкование садовых растений. М.: Изд-во РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева, 2013. - 87 с.
5. Воскобойников Ю. В., Самощенко Е. Г., Потапов С. А. Окулировка. М.: изд-во РГАУ - МСХА им. К. А. Тимирязева, 2013. - 39 с.
6. Смирнов, К.В. и др. / Виноградарство: учебник /Смирнов К.В., Малтабал Л.М., Раджабов А.К., Матузок Н.В., Трошин Л.П. / Под ред. проф. А.К.Раджабова. – М.: Росинформагротех, 2017. – 497 с.
7. Кишковский З. Н., Мехузла Н. А., Щербаков С. С. Общее виноделие. М.: Изд-во РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева, 2013. - 451 с.
8. Котов, В.П. Овощеводство / В.П.Котов, Н.А.Адрицкая. СПб: Лань, 2016. – ЭБС Лань
9. Новикова, А.И. Овощеводство. Красноярск:Красн.ГАУ. – 2010.
- 10.Осипова, Г.С. Овощеводство защищенного грунта. СПб: Проспект науки. – 2010. – 312 с.
- 11.Грибоводство: учебное пособие / О.Ю. Лобанкова и др. Ставрополь: АГРУС. – 2012. – 140 с.
- 12.Маланкина, Е.Л. Лекарственные и эфирномасличные растения: учебник / Е.Л.Маланкина, А.Н.Цицилин. М.: Инфра-М, - 2016, 368 с.
- 13.Исачкин, А.В. и др. Декоративное садоводство с основами ландшафтного проектирования / А.В.Исачкин, В.А.Крючкова и др. М.: ИНФРА-М. – 2016.
- 14.Агафонов Н. В., Мамонов Е. В., Иванова И. В. Декоративное садоводство / ред. Н. В. Агафонов. - М.: Колос, 2003. - 320 с
- 15.Общая селекция растений / Ю. Б. Коновалов и др. / М-во сельского хоз-ва Российской Федерации, Российский гос. аграрный ун-т - МСХА им. К. А. Тимирязева. – Москва: РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева, 2011. – 394 с.

## Перечень дополнительной литературы

1. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию. – М.: МСХ РФ. – ежегодно.
2. Потапов, В.А. и др. Плодоводство. / В.А.Потапов, В.В.Фаустов, Ф.Н.Пильщиков. Под ред. В.А.Потапова. М.: Колос, 2000. – 432 с.
3. Практикум по плодоводству. Под ред. В.М.Тарасова – М.: Колос. – 1981. 335 с.
4. Скалий Л.П. Размножение растений зелеными черенками / Л. П. Скалий, Е. Г. Самощенко. М. : МСХА, 2002. - 112 с.
5. Тарасенко М.Т. Зеленое черенкование садовых и лесных культур (теория и практика) / М.Т. Тарасенко. – М.: МСХА, 1991. - 270 с.
6. Трунов Ю.В. Размножение плодовых и ягодных растений / Ю.В. Трунов, А.В. Верзилин, А.В. Соловьев; Мичуринск : Изд-во МичГАУ, 2004. - 180 с.
7. Воскобойников, Ю. В. и др. Интеркалярные (промежуточные) вставки для получения слаборослых деревьев на сильнорослых подвоях. / Ю.В. Воскобойников, Е.Г. Самощенко, С.А. Потапов. М.: РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева. – 2012. - с.26.
8. Трунов, Ю.В. Размножение плодовых и ягодных растений / Ю.В. Трунов, А.В. Верзилин, А.В. Соловьев; Мичуринск: Изд-во МичГАУ, 2004. - 180 с.
9. Самощенко Е.Г. Зимняя прививка (Технология проведения и выращивания саженцев на её основе) / Е. Г. Самощенко, А. Н. Викулина. М.: РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева, 2014. - 59 с.
10. Самощенко Е.Г. Прививка черенком / Е. Г. Самощенко, А. Н. Викулина. М.: РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева, 2014. - 42 с.
11. Смирнов К. В., Раджабов А. К., Морозова Г. С. Практикум по виноградарству / ред. К. В. Смирнов. - М.: Колос, 1995. - 272 с.
12. Щербаков, С.С. Химия винограда и вина. ч.1. Химический состав винограда и вина. М.: Росинформагротех. – 2017. – 165 с.
13. Лудилов, В.А. и др. Редкие и малораспространенные овощные культуры (биология, выращивание, семеноводство). / В.А.Лудилов, М.И.Иванова. М.: Росинформагротех. – 2009. – 196 с.
14. Овощеводство / Г.И.Тараканов, В.Д.Мухин, К.А.Шуин и др. /под ред. Г.И.Тараканова и В.Д.Мухина. 2-е изд. перер и доп. М.: Колос. – 2002. – 472 с.
15. Елисеев, А.Ф. Подкормка растений диоксидом углерода в защищенном грунте / А.Ф.Елисеев, О.В.Елисеева. М.: изд-во РГАУ-МСХА. – 2015. – 117 с.
16. Тепличное овощеводство на малообъемной гидропонике / под ред. Х.Симитчева. Пер. с болгарского. М.: Агропромиздат. – 1985.
17. Алиев, Э.А. Технология возделывания овощных культур и грибов в защищенном грунте. / Э.А.Алиев, Н.А.Смирнов. М. – 1987. – 351 с.

18. Дудка, И.А. и др. Культивирование съедобных грибов / И.А. Дудка, Н.А. Бисько, В.Т. Билай. Киев: Урожай. – 1992. – 160 с.
19. Стрелец В. Д., Терехин А. А., Цицилин А. Н. Древесно-кустарниковые лекарственные и эфиромасличные растения. М.: изд-во РГАУ - МСХА им. К. А. Тимирязева, 2008. - 190 с.
20. Маланкина, Е.Л. Лекарственные растения в декоративном садоводстве. Учебное пособие. М: Инфра-М, - 2015, 240 с.
21. Атлас лекарственных растений России. М. – 2006.
22. Соколова Т. А., Бочкова И. Ю. Декоративное растениеводство: Цветоводство. М.: Academia, 2004. - 432 с.
23. Общая и частная селекция и сортоведение плодовых и ягодных культур / Г.В. Еремин, А.В. Исачкин, И.В. Казаков и др. – М.: Мир, 2004, 422 с.
24. Селекция и семеноводство овощных культур / Пивоваров В.Ф. – М.: ВНИИССОК, 2007.- 816 с.

### **Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы**

1. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию. Режим доступа: <http://www.gossort.com/> свободный доступ. Заглавие с экрана.
2. Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации. Режим доступа: <http://mcx.ru/ministry/departments/departament-rastenievodstva-mekhanizatsii-khimizatsii-i-zashchity-rasteniy/industry-information/info-gosudarstvennaya-usluga-po-gosudarstvennoy-registratsii-pestitsidov-i-agrokhimikatov//> доступ свободный. Заглавие с экрана.
3. Сайт Центральной научной сельскохозяйственной библиотеки. Режим доступа: <http://www.cnsnb.ru/> доступ свободный. Заглавие с экрана.
4. Сайт Всероссийского научно-исследовательского института селекции плодовых культур. Режим доступа: <http://www.vnispk.ru/> доступ свободный. Заглавие с экрана.
5. Информация о сортах и видах винограда, технологиях размножения винограда, уходе за растением. Режим доступа: <http://vinograd.info/> свободный доступ. Заглавие с экрана.
6. Сайт Открытая Русская электронная библиотека. Режим доступа: <http://www.orel.rsl.ru/> свободный доступ. Заглавие с экрана.
7. Сайт Российской государственной библиотеки (РГБ) – <http://www.rsl.ru/> - свободный доступ. Заглавие с экрана.
8. Российская сельская информационная сеть – <http://www.fadr.msu.ru> свободный доступ. Заглавие с экрана.
9. Овощной портал Green Info – <http://www.greeninfo.ru/> свободный доступ. Заглавие с экрана.
10. Энциклопедия садовых растений – <http://flower.onego.ru/> свободный доступ. Заглавие с экрана.

11. Электронная Библиотека по цветоводству - <http://flowerlib.ru/books.shtml> свободный доступ. Заглавие с экрана.
12. Электронный определитель травянистых и древесных растений средней полосы – <http://www.ecosistema.ru/> свободный доступ. Заглавие с экрана.
13. Сайт Всероссийского научно-исследовательского института лекарственных и ароматических растений. <http://www.vilarnii.ru/> свободный доступ. Заглавие с экрана.
14. Ключевые документы ФАО по изучаемым культурам. [http://www.fao.org/prods/gap/resources/keydocuments\\_en.htm](http://www.fao.org/prods/gap/resources/keydocuments_en.htm) свободный доступ. Заглавие с экрана.