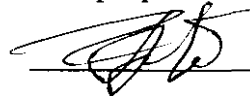


## 1.2. Обеспеченность студентов учебной литературой по учебной дисциплине «Лекарственные растения»

УТВЕРЖДАЮ

Зав. кафедрой биологии растений и химии



О. А. Порхунцова

### Основная

1. Дуктова, Н.А. Заготовка лекарственного растительного сырья: учебное пособие / Н.А. Дуктова. – Горки: УО БГСХА, 2010. – 60 с. – 60 экз
2. Дуктова, Н.А. Товароведение лекарственного растительного сырья: учебное пособие / Н.А. Дуктова, О.А. Порхунцова. – Горки: УО БГСХА, 2010. – 64 с. – 55 экз
3. Корзун, О.С. Лекарственные растения: пособие / О. С. Корзун, Н.А. Дуктова. – Горки: УО БГСХА, 2013. – 248 с. – 53 экз

### Дополнительная

1. Биоэкологические особенности выращивания пряно-ароматических лекарственных растений / А. А. Аутко. – Минск: Тонпик, 2003. – 159 с.
2. Возобновляемое растительное сырье. В 2-х книгах: учебно-практическое пособие / ред. Д. Шпаар. – СПб.: Кн. 2 / Д. Шпаар [и др.]. 2006 г. – 382 с.
3. Все о лекарственных растениях: атлас-справочник. – СПб.: СЗКЭО, 2008. – 191 с.
4. Гримашевич, В.В. Рациональное использование пищевых ресурсов леса Беларуси: монография / В. В. Гримашевич. – Гомель: Институт леса НАН Беларуси, 2002. – 184 с.
5. Государственная фармакопея Республики Беларусь: в 3 т. / УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении»; под ред. Г. В. Годовальникова. – Минск: Минский ГПТК, 2007. — Т. 1: Общие методы контроля качества лекарственных средств. – 656 с.
6. Государственная фармакопея Республики Беларусь: в 3 т. / УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении»; под ред. А. А. Шерякова. – Молодечно: Победа, 2008. – Т. 2: Контроль качества вспомогательных веществ и лекарственного растительного сырья. – 472 с.
7. Государственная фармакопея Республики Беларусь: в 3 т. / УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении»; под ред. А. А. Шерякова. – Минск: Минский ГПТК, 2009. — Т. 3: Контроль качества фармацевтических субстанций. – 727 с.
8. Журба, О.В. Лекарственные, ядовитые и вредные растения: учеб. пособие / О. В. Журба, М. Я. Дмитриев. – М.: Колос, 2008. – 511 с.
9. Декоративные и лекарственные растения (открытый грунт): каталог Ботанического сада Белорусской государственной сельскохозяйственной академии / сост. А. П. Гордеева [и др.]. – Горки, 2013. – 308 с.
10. Дуктова, Н.А. Лекарственные растения: дикорастущие: методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям 1-74 02 01 – Агрономия, 1-74 02 02 – Селекция и семеноводство / Н. А. Дуктова, А. И. Мыхлык. – Горки, 2018. – 52 с.
11. Дуктова, Н.А. Лекарственные растения: корневищные: методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям 1-74 02 01 Агрономия, 1-74 02 02 Селекция и семеноводство / Н. А. Дуктова, А. И. Мыхлык. – Горки, 2018. – 58 с.
12. Дуктова, Н.А. Лекарственные растения: цветочное растительное сырье: методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям 1-74 02 01 Агрономия, 1-74 02 02 Селекция и семеноводство / Н. А. Дуктова, А. И. Мыхлык. – Горки, 2018. – 32 с.
13. Дуктова, Н.А. Лекарственные растения: эфирномасличные и пряноароматические: методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов высших учебных

- заведений, обучающихся по специальностям 1-74 02 01 – Агрономия, 1-74 02 02 – Селекция и семеноводство / Н. А. Дуктова, А. И. Мыхлык. – Горки:, 2018. – 59 с.
14. Дуктова, Н.А. Лекарственные растения: ядовитые и сильнодействующие: методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям 1-74 02 01 – Агрономия, 1-74 02 02 – Селекция и семеноводство / Н. А. Дуктова, А. И. Мыхлык. - Горки:, 2018. – 27 с.
15. Журба, О.В. Лекарственные, ядовитые и вредные растения [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О. В. Журба, М. Я. Дмитриев. – Электрон. текстовые дан. – М.:, 2008. – эл. жестк. диск.
16. История фитотерапии в Беларуси / Е. В. Корсун [и др.]; ред. В. Ф. Корсун. – 2-е изд., доп. и перераб. – М., 2016. – 320 с.
17. Карпук, В. В. Фармакогнозия: учебное пособие / В. В. Карпук. – Минск: БГУ, 2011. – 340 с.
18. Коноплева, М. М. Фармакогнозия: Природные биологически активные вещества: учебное пособие / М. М. Коноплева. – Витебск: ВГМУ, 2002. – 21 с.
19. Корсун, В.Ф. Лекарственные растения при сердечно-сосудистых заболеваниях: справочник / В. Ф. Корсун. – Минск: Беларуская Энцыклапедыя, 2003. – 271 с.
20. Корсун, В.Ф. Уникальные лечебные свойства сорняков / В. Ф. Корсун. – М.: Центрполиграф, 2016. – 270 с.
21. Корсун, В.Ф. Энциклопедический словарь фитотерапевта / В. Ф. Корсун, Е. В. Корсун, М. А. Мальшко. – М., 2017. – 794 с.
22. Красная книга Республики Беларусь: Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды дикорастущих растений / редкол.: Л. И. Хоружик (предс.) [и др.]. – Минск: БелСЭ, 2005. – 456 с.
23. Кузнецова, М. А. Лекарственное растительное сырье и препараты / М. А. Кузнецова. – М.: Высшая школа, 1987. – 191 с.
24. Лазаревич, С.В. Флора и растительность Беларуси: лекция / С. В. Лазаревич. – Горки: БГСХА, 2005. – 34 с.
25. Лекарственные растения / авт.-сост.: И. П. Путырский, В. Н. Прохоров. – 2-е изд., стереотип. – Минск: Книжный Дом, 2008. – 703 с.
26. Лекарственные свойства сельскохозяйственных растений / ред. С. Я. Борисова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Минск: Ураджай, 1985. – 272 с.
27. Морозова, И.М. Лекарственные растения: методические рекомендации / И. М. Морозова, И. М. Морозов. – Витебск: ВГУ имени П.М. Машерова, 2013. – 47 с.
28. Муравьева, Д. А. Фармакогнозия: учебник / Д. А. Муравьева, И. А. Самылина, Г. П. Яковлев. – М.: Медицина, 2008. – 654 с.
29. О лекарственных средствах: Закон Республики Беларусь от 20 июля 2006 г. № 161-3: зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов РБ 26 июля 2006 г. № 21258. – Минск, 2006. – 16 с.
30. Определитель высших растений Беларуси / под ред. В. И. Парфенова. – Минск: Дизайн ПРО, 1999. – 472 с.
31. Особенности агротехники и селекции базилика (*Ocimum L.*): рекомендации / Т.В. Сачивко, В.Н. Босак, Н.А. Коваленко, Г.Н. Супиченко. – Горки: БГСХА, 2015. – 28 с.
32. Попов, В. И. Лекарственные растения / В. И. Попов, Д. К. Шапиро, И. К. Данусевич. – Минск: Полымя, 1990. – 304 с.
33. Сачивко, Т.В. Базилик: особенности селекции и возделывания: монография / Т.В. Сачивко. –Saarbrücken: Lambert Academic Publishing, 2015. – 128 с.
34. Сенчило, В. И. Лекарственные растения Беларуси: учебное пособие / В. И. Сенчило, Ю. В. Сенчило. – Минск : БГУ, 2004. – 168 с.
35. Сенчило, В. И. Фармакогнозия: практикум / В. И. Сенчило, О. И. Костюченко, В. В. Карпук. – Минск: БГУ, 2005. – 80 с.
36. Сорта, включенные в государственный реестр – основа высоких урожаев / Государственная инспекция по испытанию и охране сортов растений. – Минск: Ч. 12:

Характеристика сортов, включенных в государственный реестр сортов с 2017 года. – 2017. – 207 с.

37. Терехин, А. А. Технология возделывания лекарственных растений: учебное пособие / А. А. Терехин, В. В. Вандышев. – М.: РУДН, 2008. – 201 с.

38. Фармакогнозия. Лекарственное сырье растительного и животного происхождения: учебное пособие / Г. М. Алексеева [и др.]; под ред. Г. П. Яковлева. – 2-е изд., испр. и доп. – СПб. : СпецЛаб, 2010. – 863 с.

39. Фармакогнозия: учеб. пособие/В. Л. Шелото [и др.]. – Витебск: ВГМУ, 2003. – 490с.

40. Фармакопейные статьи. Порядок разработки и утверждения. Издание официальное. Технический кодекс установившейся практики ТПК 123-2008 (02040). – Минск: Мин-во здравоохранения РБ, 2008. – 41 с.

41. Характеристика и особенности агротехники новых сортов пряно-ароматических культур / Т.В. Сачивко [и др.]. – Горки: БГСХА, 2019. – 19 с

42. Цыркунова, О.А. Лекарственные растения: курс лекций для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 1-74 02 01 Агрономия / О. А. Цыркунова, А. А. Горновский. – Горки, 2019. – 140 с.

43. Шелото, В. Л. Лекарственные растения Беларуси : справочник / В. Л. Шелото. – Витебск: ВГМУ, 2003. – 215 с.

44. Юркевич, А. Б. Фармацевтическая технология аптечного приготовления лекарственных средств: пособие / А. Б. Юркевич, И. И. Бурак. – Витебск: ВГМУ, 2014. – 422 с.

Ведущий преподаватель



О. А. Цыркунова